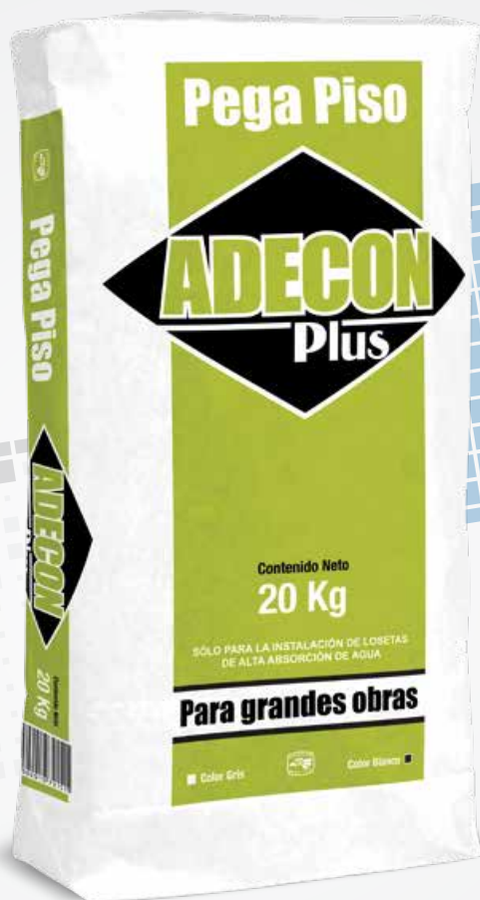


EL PLUS QUE TU OBRA NECESITA



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo altamente confiable que brinda excelente adherencia y buen tiempo de trabajo. Es especial para instalar pisos, azulejos y losetas de alta absorción de agua.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris



EL PLUS QUE TU OBRA NECESITA

DESCRIPCIÓN

Adhesivo especial para instalar pisos, azulejos y losetas de alta absorción de agua con excelente adherencia.

VENTAJAS

Este producto está modificado con aditivos, productos químicos y una granulometría controlada que permite una trabajabilidad adecuada para la instalación de losetas de cerámica. Tiene excelente adherencia y buen tiempo abierto de trabajo, altamente confiable para instalar recubrimientos de alta absorción de agua. Por ser un producto de calidad y económico, es ideal para la instalación en obras.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, pisos cerámicos, cantera, azulejos, pisos de mármol y tejas.

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, deje reposar de 8 a 10 minutos, vuelva a mezclar sin agregar más agua y así queda listo para su aplicación.

Si requiere mayor adherencia y resistencia puede agregar DURACRIL PERDURA en sustitución del agua.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Si hace calor o corre viento, humedadza ligeramente las áreas a aplicar para hidratar un poco, no humedezca los recubrimientos. Aplique el producto con la parte plana de la llana metálica, hasta que cubra la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), raye con la parte dentada de la llana con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de la loseta a instalar. No ajuste las piezas después de 10 minutos.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a los 4°C, no aplique el adhesivo porque éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo que este producto le ofrece.

2. No se recomienda este producto para instalar mármol verde, pisos porcelánicos, piso sobre piso, ni para usos en albercas (colorines, veneциanos).

3. En recubrimientos con absorción de agua, menores a 7%, no se recomienda este producto. En estos casos utilice PEGA PISOS Y MÁRMOL PERDURA.

4. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y el tiempo abierto se verá disminuido.

5. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.

6. No agregue nada al adhesivo que no sea DURACRIL PERDURA o agua limpia, porque al hacerlo desequilibra las propiedades químicas y el producto pierde adherencia, además de su garantía.

7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.

8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.

9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, la superficie y el tipo de loseta a instalar.

SECADO

El secado mínimo se obtiene de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad afectan al producto y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	GRIS	BLANCO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	22	22	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	16	15	≥ 11	kg/cm ²
Resistencia al corte en loseta de baja absorción de agua a 28 días	14	13	≥ 11	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	110	77	≥ 80 Gris ≥ 50 Bco.	kg/cm ²
Tiempo abierto	55	60	≥ 25	minutos
Dureza	62	56	≥ 50	Shore D
Absorción de agua	17	19	≤ 20 Gris ≤ 24 Bco.	%
Sulfatos totales	0.75	0.67	≤ 1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

GARANTÍA

PEGA PISOS ADECON PLUS está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado, si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limita únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadaluajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



LA CONFIANZA QUE NECESITAS



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo altamente confiable que brinda excelente adherencia y buen tiempo de trabajo. Es especial para instalar pisos, azulejos y losetas de alta absorción de agua.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris



LA CONFIANZA QUE NECESITAS

DESCRIPCIÓN

Adhesivo especial, con excelente adherencia, para instalar pisos, azulejos y losetas de alta absorción de agua.

VENTAJAS

Este producto está modificado con aditivos, productos químicos y una granulometría controlada que permite una trabajabilidad adecuada para la instalación de losetas de cerámica. Tiene excelente adherencia y buen tiempo abierto de trabajo, altamente confiable para instalar recubrimientos de alta absorción de agua. Por ser un producto de calidad y económico, es ideal para la instalación en obras.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, pisos cerámicos, cantera, azulejos, pisos de mármol y tejas.

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle energícamente para lograr una pasta espesa y uniforme, deje reposar de 8 a 10 minutos, vuelva a mezclar sin agregar más agua y así queda listo para su aplicación.

Si requiere mayor adherencia y resistencia puede agregar DURACRIL PERDURA en sustitución del agua.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Si hace calor o corre viento, humedezca ligeramente las áreas a aplicar para hidratar un poco, no humedezca los recubrimientos. Aplique el producto con la parte plana de la llana metálica, hasta que cubra la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), raye con la parte dentada de la llana con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de la loseta a instalar. No ajuste las piezas después de 10 minutos.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a los 4°C, no aplique el adhesivo porque éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo que este producto le ofrece.

2. No se recomienda este producto para instalar mármol verde, pisos porcelánicos, piso sobre piso, ni para usos en albercas (colorines, venecianos).

3. En recubrimientos con absorción de agua, menores a 7%, no se recomienda este producto. En estos casos utilice PEGA PISOS Y MÁRMOL PERDURA.

4. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y el tiempo abierto se verá disminuido.

5. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.

6. No agregue nada al adhesivo que no sea DURACRIL PERDURA o agua limpia, porque al hacerlo desequilibra las propiedades químicas y el producto pierde adherencia, además de su garantía.

7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.

8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.

9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, la superficie y el tipo de loseta a instalar.

SECADO

El secado mínimo se obtiene de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad afectan al producto y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	GRIS	BLANCO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	22	22	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	16	15	≥ 11	kg/cm ²
Resistencia al corte en loseta de baja absorción de agua a 28 días	14	13	≥ 11	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	110	77	≥ 80 Gris ≥ 50 Bco.	kg/cm ²
Tiempo abierto	55	60	≥ 25	minutos
Dureza	62	56	≥ 50	Shore D
Absorción de agua	17	19	≤ 20 Gris ≤ 24 Bco.	%
Sulfatos totales	0.75	0.67	≤ 1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación.

GARANTÍA

PEGA PISO ADECON está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado, si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limita únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadaluajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo base cemento con resinas látex, especialmente diseñado para instalación de losetas con nula absorción de agua, piezas negras u oscuras en exterior. Excelente adherencia en áreas con cambios bruscos de temperatura y vibraciones estructurales.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

ADHESIVO FLEXIBLE PERDURA

RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO FLEXIBLE base cemento con resinas látex de gran resistencia mecánica a las tensiones, y excelente adherencia. Especialmente apropiado para la instalación de losetas de muy baja y nula absorción de agua.

VENTAJAS

Este producto está modificado con resinas especiales, tiene excelente desempeño de adherencia, incluyendo losetas y piedras con nula absorción de agua.

USOS

- Para instalación en lugares con vibración ligera.
- Donde existan cambios de temperatura.
- Excelente en tráfico peatonal intenso y vehicular moderado.
- Donde exista calor radiante.
- Aplicación en interior y exterior.
- Para instalar en pisos y muros.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para instalaciones de piezas grandes o pesadas en muros, se recomienda usar tela de gallinero para tener un mejor anclaje de las piezas. Además, asegúrese de que la superficie sea estable y sólida para soportar el peso de las piezas a instalar.

La tela de gallinero deberá de estar perfectamente sujeta al sustrato, puede instalar un clavo para concreto de 1 o 2 pulgadas cada 25 cm de separación uno de otro, y al formar un cuadro entre ellos se recomienda poner un clavo en el centro para que la malla quede mejor pegada a la pared.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue de 3.5 a 4 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Déjela reposar de 8 a 10 minutos, vuelva a mezclar sin agregar más agua y queda listo para su aplicación.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

La superficie a instalar deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), raye con la parte dentada de la llana con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de la pieza a instalar. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado. Si las piezas son irregulares o se instaló malla en la pared, podrá agregar producto untándolo con la cuchara en la pieza a instalar. En la instalación de piezas grandes (50 X 50 cm o más), compruebe la adherencia del producto levantando la pieza, y en las partes que esté limpia agregue más producto.

CURADO

Un curado mínimo se obtiene de 48 a 72 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado se deberá hacer 72 horas después. Utilice JUNTEADOR PERDURA.

RECOMENDACIONES

1. El hecho de que este producto sea flexible, no lo exime de colocar juntas flexibles de expansión perimetrales en áreas con asentamientos estructurales, demasiada vibración o cambios muy bruscos de temperatura.
2. Asegurar que la instalación cuente con juntas de expansión, y que éstas sean respetadas usando el Sistema Juntas Flexibles (JUNTAFOMY/ PERDURA FLEX) para proteger las losetas de dilataciones y contracciones.
3. En piezas demasiado pesadas se recomienda usar un sistema de fijación de sujetadores metálicos.
4. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá el tiempo abierto de trabajo, considerablemente.
5. No aplicar en temperaturas menores a los 10°C, ni superior a los 32°C.
6. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
7. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
8. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2.5 a 3 m² en 6 mm de espesor por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, desnivel de superficie, tipo y tamaño de loseta a instalar.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	VALORES	UNIDADES
Tiempo abierto	15	minutos
Resistencia a la tensión en función al tiempo (15 min)	0.5	N/mm ²
Resistencia a la compresión (28 días)	10 (100)	N/mm ² (kgf/cm ²)
Resistencia a la tensión en condiciones estándar	0.5	N/mm ²
Resistencia a la tensión posterior a la inmersión en agua	0.5	N/mm ²
Resistencia mínima a la tensión posterior el envejecimiento por calor	0.5	N/mm ²

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

Clasificación de acuerdo a la norma NMX-C-420-ONNCE, tipo de adhesivo C.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponible en color blanco y gris.

GARANTÍA

ADHESIVO FLEXIBLE PERDURA está fabricado con cemento Portland y productos químicos de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



EL DE SIEMPRE



50
AÑOS
PERDURA


DESCRIPCIÓN:

Mortero base cemento Pórtland blanco con aditivos y productos químicos de la más alta calidad. Ideal para lograr una adecuada instalación en muros, de todo tipo de azulejos, losetas cerámicas, mármol y cantera.

PRESENTACIÓN:
20 kg
DISPONIBLE EN:
Blanco

DESCRIPCIÓN

ADHESIVO PERDURA es un adhesivo especial para instalar todo tipo de azulejos, pisos cerámicos, losetas de mármol o cantera, con una excelente adherencia.

VENTAJAS

Este producto está modificado con aditivos, productos químicos y una granulometría controlada que permite tener una alta adherencia y excelente tiempo de trabajo. Altamente confiable para instalar recubrimientos de mediana y alta absorción de agua.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de azulejos, losetas cerámicas, cantera, losetas de alta absorción de agua, y para "lechear".

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Si requiere mayor adherencia, sobre losetas de baja absorción de agua (menor al 4%) utilice DURACRIL PERDURA, en una proporción desde 1 litro hasta la sustitución total del agua, dependiendo de la adherencia y resistencia requerida, así como al tipo de loseta a instalar. Deje reposar la mezcla alrededor de 8 a 10 minutos, permitiendo que los químicos se disuelvan. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y queda lista para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), raye con la parte dentada de la llana con una profundidad adecuada al tipo de loseta a instalar. Evite ajustar las losetas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a 4°C, no aplique el adhesivo porque éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo que este producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y el tiempo abierto de trabajo se verá disminuido.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos, nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo corre el riesgo de que éste se rompa.
4. Para instalar losetas de nula o baja absorción de agua (menores al 4%), deberá usar DURACRIL PERDURA, para asegurar la correcta instalación y adherencia de las losetas.
5. Utilice llanas de dientes cuadrados, de preferencia de 6 mm o más grandes, si va a instalar losetas mayores a 30 X 30 cm.
6. Para "lechear" con este producto, limpie perfectamente el área y prepare ADHESIVO PERDURA, agregando 2 litros de DURACRIL PERDURA y aproximadamente 6 litros de agua por cada saco de adhesivo, para obtener una pasta aguada; aplique sobre la superficie con una escoba. Rinde 15 m² por saco, aproximadamente.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 3 a 4 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie a recubrir, tipo y tamaño de recubrimiento.

SECADO

El secado mínimo se obtiene de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado se deberá de hacer 48 horas después. Utilice JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, bajo techo. Los lugares con exceso de humedad afectan al producto y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	VALORES	UNIDADES
Tiempo abierto	10	minutos
Resistencia a la tensión en función al tiempo (10 min)	0.5	N/mm ²
Resistencia a la compresión (28 días)	8 (80)	N/mm ² (kgf/cm ²)
Resistencia a la tensión en condiciones estándar	0.5	N/mm ²
Resistencia a la tensión posterior a la inmersión en agua	0.5	N/mm ²

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

Clasificación de acuerdo a la norma NMX-C-420-0NNCE, tipo de adhesivo A.

GARANTÍA

ADHESIVO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



SEGURO Y EFECTIVO



DESCRIPCIÓN:

Tratamiento químico base agua, que incrementa el grado de fricción por la formación de microporos, aumentando la seguridad de las superficies cuando están húmedas, lo que reduce el riesgo de resbalones y caídas.

PRESENTACIÓN:

Envase de plástico con:
940 ml (atomizador)
y 3.7 L (galón)

DESCRIPCIÓN

ANTIDERRAPANTE PERDURA es un tratamiento químico base agua, que incrementa el grado de fricción por la formación de microporos, aumentando la seguridad de las superficies cuando están húmedas y reduciendo el riesgo de resbalones y caídas.

VENTAJAS

- Es un tratamiento transparente que no altera notablemente la apariencia de las superficies donde es aplicado.
- Uso interior o exterior.
- No permanece ningún agente químico después de aplicarse.
- Las superficies tratadas no requieren cuidados especiales.
- Fácil de aplicar y de olor ligero.

USOS

Puede usarse alrededor de albercas, baños, pisos de cocinas banquetas, áreas de regaderas, corredores, restaurantes, spas, hospitales, fábricas, entradas, salidas, rampas, balnearios, centros comerciales, supermercados, etcétera.

Diseñado para aplicarse sobre recubrimientos tales como cerámica, piso porcelánico, mosaico, granito, pizarra, terrazo, slate, ladrillo esmaltado, cantera, tinas de baño esmaltadas, piedras o superficies minerales.

APLICACIÓN

1. Realice primero una prueba en un área pequeña, para determinar que el producto no manche la superficie y para establecer el tiempo óptimo de tratamiento.
2. Asegúrese de que la superficie a tratar esté seca, limpia, libre de ceras y grasas, ya que actúan como una barrera entre la superficie y el tratamiento. Puede utilizar X-CLIN PERDURA para retirar la grasa acumulada del uso diario, si este es el caso, enjuague con agua limpia la superficie y espere a que seque.
3. Para pisos porcelánicos, asegúrese de quitar la capa de cera tallando con agua, jabón y fibra. Seque los pisos antes de iniciar con el tratamiento.
4. Determine el tiempo de tratamiento óptimo, aplicando el producto en un área pequeña como se describe a continuación:
 - a. Aplique el tratamiento atomizándolo (utilice guantes) para dispersarlo lo más uniformemente posible y déjelo actuar de 3 a 5 minutos.
 - b. Mantenga el área uniformemente húmeda durante el tiempo de tratamiento del ANTIDERRAPANTE PERDURA, evite que se formen gotas y no deje secar el área porque la evaporación y las gotas del producto harán manchas en el piso.
 - c. Transcurrido el tiempo (3 a 5 minutos) enjuague la superficie con agua limpia hasta eliminar los residuos del producto.
 - d. Verifique la apariencia del piso y evalúe si la resistencia al deslizamiento es apropiada, para esto, deslice la mano o el pie en la superficie húmeda y sienta la fricción o dificultad para deslizarse.
5. Si considera que la resistencia al deslizamiento no es la adecuada o satisfactoria, continúe con el tratamiento repitiendo los pasos "a" al "d", hasta obtener la resistencia al deslizamiento que usted desea.
6. Una vez definido el tiempo de tratamiento para la superficie y apreciando que no existan manchas, aplique el producto sobre toda la superficie que desea tratar, siguiendo los pasos de esta instrucción.
7. El área tratada puede ser usada inmediatamente, una vez terminado el tratamiento.

RECOMENDACIONES

1. Lea las instrucciones antes de aplicar este producto, podría causar manchas y pérdida de brillo en las superficies a tratar.
2. Asegúrese de que el producto no seque en la superficie mientras lo aplica, ya que manchará el piso.
3. El tratamiento con este producto puede reducir el brillo de la cerámica o superficies altamente brillosas, por lo que siempre se debe de realizar una prueba en un área pequeña para determinar el tiempo de tratamiento óptimo, obteniendo la mejor protección contra el deslizamiento y la menor pérdida de brillo posible.
4. Si percibe que el efecto disminuye con el tiempo, puede tratarla de nuevo.
5. El efecto de una aplicación puede durar hasta 5 años, sin embargo en áreas de baños, regaderas, cocinas, y de alto tráfico, se deberá aplicar mantenimiento del tratamiento con mayor frecuencia, ya que los jabones y grasas tapan los microporos generados por el tratamiento.
6. Una vez hecho el tratamiento, limpie y asee normalmente la superficie que haya tratado.
7. Evite que el producto entre en contacto con otra superficie diferente a la tratada.
8. No diluya el producto.
9. Asegúrese de que el área a tratar se encuentre bien ventilada cuando aplique este producto.
10. Use guantes de látex, lentes de seguridad y mascarilla para manipular este producto.

LIMITACIONES

- El uso de este producto podría disminuir el brillo del piso e incluso mancharlo.
- Para iniciar el tratamiento, la superficie debe de estar seca.
- No aplique este tratamiento a la superficie por más de 10 minutos.
- Evite que se formen gotas de este producto en la superficie a tratar. Las gotas podrían aparecer como manchas.
- Si al aplicar el producto observa una sustancia lechosa, enjuague la superficie con agua de inmediato y suspenda el tratamiento.
- Evite aplicar el producto a altas temperaturas y/o sobre superficies que estén calientes o en contacto directo con la luz del sol, ya que pueden aparecer manchas.
- No es recomendable aplicar ceras sobre las superficies tratadas, las ceras rellenan los microporos creados por el tratamiento y el efecto se perderá.
- No se recomienda su uso en tinas de baño de acrílico o de fibra de vidrio, en loseta vinílica, acrílica o fibra de vidrio.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 10 m² por litro, y varía dependiendo de la porosidad y el estado de la superficie a tratar, el grado de antiderrape requerido, así como de la temperatura de la superficie y condiciones climatológicas.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	RESULTADO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Color	Incoloro a amarillento pálido	Incoloro a amarillento pálido	NA
Densidad	1.31	1.20 1.40	Kg/l

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Envase de plástico con atomizador de 940 ml.

Envase de plástico de 3.7 L.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco.

Evite los lugares con exceso de humedad y calor. Proteja este producto de las llamas o flama directa.

GARANTÍA

ANTIDERRAPANTE PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otras. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, corresponden a nuestra experiencia y deben considerarse en cualquier caso, como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



IMPERMEABILIZANTES

CUBRE GRIETAS AL INSTANTE



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Producto en pasta que tiene gran elasticidad y adherencia. Diseñado para sellar, rellenar o resanar grietas. Elaborado a base de acrílicos de alta calidad, con materiales de alta resistencia a la degradación, fibras de refuerzo y aditivos químicos especiales. Listo para usarse.

PRESENTACIÓN:

3.7 L

DISPONIBLE EN:

Gris

🔗 DESCRIPCIÓN

El CEMENTO PLÁSTICO PERDURA es un producto novedoso en pasta que brinda una excelente adherencia y elasticidad, y ha sido especialmente diseñado para sellar, rellenar o resanar grietas. Está elaborado a base de acrílicos de alta calidad, materiales de alta resistencia a la degradación, fibras de refuerzo y aditivos químicos especiales.

🔗 VENTAJAS

- Excelente adherencia: se adhiere en la mayoría de los materiales de la construcción.
- Muy resistente: sus componentes, materiales y aditivos lo hacen un producto altamente resistente a la degradación.
- Mayor durabilidad: por su excelente resistencia al estar expuesto a la intemperie.
- Óptima elongación: para soportar los esfuerzos generados por cambios bruscos de temperatura, además de absorber ligeros movimientos de contracción y dilatación de la losa, evitando el agrietamiento.
- Práctico: por ser un producto en pasta, facilita su aplicación.
- Ecológico: su sistema base agua lo hace un producto amigable con el medio ambiente, ya que no contiene solventes ni materiales agresivos.

🔗 USOS

- Como componente de los sistemas de impermeabilización IMPERDURA.
- Para sellar, rellenar, calafatear, resanar grietas y fisuras en diversos materiales de la construcción, evitando que el agua se trasmine por éstas.
- Para sellar salidas de tuberías o postes, bases de tinacos, uniones entre el concreto y ductos de aire acondicionado, sellar uniones de domos y bajantes pluviales.

🔗 PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a resanar debe estar limpia, libre de aceite, polvo, pintura, cera o cualquier otro tipo de impureza que inhiba la adherencia.

🔗 APLICACIÓN

Humedezca ligeramente las juntas, grietas o fisuras y aplique el CEMENTO PLÁSTICO PERDURA de forma directa, sin diluir ni calentar; puede utilizar una espátula o pistola de calafateo rellenable, y antes de que seque el producto, retire los excedentes o cualquier salpicadura de material, utilizando una tela o esponja húmeda.

Si el material ya ha secado, utilice *thinner* para eliminar los residuos. Puede dar al producto un acabado liso pasando una cuchara de bañalí o una espátula húmeda cuando el producto aún esté fresco.

El CEMENTO PLÁSTICO PERDURA tardará 24 horas en secar.

📄 RECOMENDACIONES

1. No se recomienda su aplicación cuando haya amenaza de lluvia.
2. Lave la herramienta con agua después de usarla, si el producto ha secado puede utilizar *thinner*.
3. Mantenga perfectamente cerrada la cubeta que contiene el producto.
4. No se recomienda aplicar a temperaturas menores a los 10°C.
5. No diluya el producto.
6. No caliente el producto.

📄 DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	CEMENTO PLÁSTICO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Densidad	1.25	1.15 - 1.30	g / ml
pH	8.2	8.0 - 8.8	
Viscosidad	42,000	> 40,000	CPS
% de Sólidos	51	45 - 55	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

📄 PRESENTACIÓN

Cubeta de plástico de 3.7 L
Disponibile en color gris.

📄 PRECAUCIÓN

- Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto con los ojos, si eso sucede lave con abundante agua durante 15 minutos y consulte al médico de inmediato.
- En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- No se ingiera. Si se ingiere no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato.

📄 SUPERFICIES RECOMENDADAS

- Concreto
- Base arena-cemento
- Materiales pétreos
- Ladrillo
- Yeso
- Estucos y concreto celular

📄 ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco bajo techo. Evite que le dé el sol y manténgalo lejos de chispas, llamas, flamas o calor excesivo ya que podría reaccionar. Mantenga siempre bien cerrado el envase.

🌟 GARANTÍA

CEMENTO PLÁSTICO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

⚠️ ¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600.

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ACABADOS A TODO COLOR



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Color de alta calidad para cemento con aditivos que permiten una dispersión fácil y uniforme. Ideal para usarse en mezcla para la fabricación de adoquines, pintura, fachada, acabados y trabajos de mampostería.

PRESENTACIÓN:

Caja de **800 G**

DISPONIBLE EN:

8 colores

DESCRIPCIÓN

Color natural en polvo con aditivos químicos de fácil dispersión.

VENTAJAS

Este producto está modificado con productos químicos, pigmentos de alta calidad y una granulometría ultrafina controlada, que permite una dispersión del color en la mezcla a utilizar.

USOS

- Sirve para dar color a cementos, yesos, adoquines, mosaicos, fachadas y acabados, para usarlo en cualquier mortero base cemento.
- Se puede utilizar para dar color en la elaboración de las tejas, en vez de agregar pigmento.
- Al instalar un firme de piso (base arena y cemento) se puede agregar DURACOLOR PERDURA para darle color, de esta forma ya no es necesario pintarlo.
- En la aplicación de enjarres, DURACOLOR PERDURA es ideal para dar color a la mezcla.

PREPARACIÓN

El producto ya está listo para usarse, sólo incorpórelo a la mezcla base de cemento que se desee utilizar y dar color.

APLICACIÓN

Mezclar en proporción de acuerdo con el tono que se desee, puede usarse como base en cemento, morteros, yeso, mezclas de arena o marmolina con cemento.

RECOMENDACIONES

1. DURACOLOR PERDURA se debe agregar a la base o mezcla que se vaya a utilizar antes de añadir el agua.
2. Asegúrese de agregar la misma cantidad de este producto entre una mezcla y otra, para obtener el mismo tono y color.
3. El máximo color que se puede obtener en una mezcla es dos cajas de DURACOLOR PERDURA de 800 g por cada 20 kg de mezcla.

RENDIMIENTO

Varía de acuerdo con el tono que se quiera obtener.

PRESENTACIÓN

Caja de 800 g

COLORES

- Amarillo
- Azul
- Azul Ultramar
- Café
- Negro
- Rojo
- Verde
- Verde Aquasol

ALMACENAMIENTO

DURACOLOR PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentre almacenado. Después de dos años de su fecha de elaboración, el producto empieza a perder sus propiedades.

GARANTÍA

DURACOLOR PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otras. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



INTENSIFICA LA ADHERENCIA



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Aditivo 100% acrílico formulado para añadirse en la mezcla de adhesivos cerámicos, junteadores, concreto y morteros. Se utiliza también para adherir concreto nuevo al viejo, resanar grietas, "lechear" techos y para adherir losetas de baja absorción de agua.

PRESENTACIÓN:

1 y 3.7 L

DESCRIPCIÓN

DURACRIL PERDURA es un aditivo 100% acrílico para usarse en morteros base cemento. Aumenta las propiedades físicas del producto con el que se mezcla, dando mayor adherencia y resistencia.

VENTAJAS

Proporciona gran resistencia y dureza en los diferentes morteros incrementando la adherencia de su mezcla. Minimiza la contracción / expansión de los materiales, y mejora la resistencia al agua.

USOS

- Como aditivo en mezclas de morteros, concretos, adhesivos, estuco, pastas, tiroles y juntadores.
- Para adherir concreto nuevo con viejo, en mezclas con adhesivos.
- Ideal para pegar piso sobre piso y para mejorar la adherencia al instalar recubrimientos de baja o nula absorción, como vidrio, porcelanatos, venecianos y colorines.
- También puede emplearse para sellar muros y "lecherear" techos.

APLICACIÓN

Agite el producto antes de usarse, agréguelo al mortero poco a poco, y vaya mezclándolo para evitar que se hagan grumos. Posteriormente, agregue el agua necesaria hasta que quede una pasta espesa y uniforme. Deje reposar 5 minutos, mezcle de nuevo sin agregar más líquido y ya queda listo para utilizarlo. Use la misma proporción de agua y DURACRIL PERDURA en cada mezcla que prepare. La cantidad de DURACRIL PERDURA en la mezcla varía de acuerdo con las necesidades requeridas (ver recomendaciones de uso).

RECOMENDACIONES

1. No se recomienda utilizar DURACRIL PERDURA en superficies como metal plástico, vinil o madera.
2. Cuando se emboquille un piso y se desee evitar el curado agregue DURACRIL PERDURA.
3. Al utilizarlo para unir concreto nuevo con viejo, es recomendable aplicar primero DURACRIL PERDURA con una brocha sobre la superficie o cara donde va a ser la unión, y vaciar el nuevo concreto antes de que seque.
4. Para "lecherear" se agregan 2 L de DURACRIL PERDURA por cada saco de 20 kg de adhesivo y 6 L de agua, esto rendirá alrededor de 15 m².
5. Cuando se utiliza para pegar piso sobre piso, cabe mencionar que el tiempo de secado es más tardado, ya que habrá que esperar de 48 a 72 horas después de su instalación para poder juntar.
6. No se recomienda DURACRIL PERDURA para instalar dentro de cámaras de calor, hornos y/o chimeneas, para estos casos es mejor utilizar morteros que se adquieren donde se ofrecen ladrillos refractarios.
7. No se recomienda agregar DURACRIL PERDURA al PEGA SOBRE PISO PERDURA, ya que éste contiene resinas que hacen la función del DURACRIL PERDURA y sólo encarecerán el producto.
8. DURACRIL PERDURA contiene sustancias acrílicas, evite el contacto con los ojos o la piel. Para mayor información consulte la hoja de seguridad (MSDS) de este producto.

RECOMENDACIONES DE USO	CANTIDAD DE DURACRIL
Para adherir loseta de baja absorción	0.5 L por saco de 20 kg
Para juntado	0.5 L por saco de 10 kg
Instalación de estucos y porcelanatos	1 L por saco de 20 kg
"Lecherear"	2 L por saco de 20 kg
Piso sobre piso y vidrio	2 L por saco de 20 kg
Unir concreto nuevo al viejo	2 L por saco de 20 kg
Pastas y tiroles	1.5 L por saco de tirol preparado

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	DURACRIL	UNIDADES
% de sólidos	20-24	22.2	%
pH	8.5-10	9.13	pH

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Envases de plástico de 1 y 3.7 L, presentaciones comerciales. 20 y 50 L, y tampo de 200 L, presentaciones sobre pedido.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de calor pueden hacer que se sedimente o coagule. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Mantenga los recipientes bien cerrados. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

GARANTÍA

DURACRIL PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecutivo.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



SEGURIDAD Y RESISTENCIA INDUSTRIAL



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo y juntas epóxico, 100% sólido, para pisos, azulejos, cantera, ladrillos, pavimentos y losetas de grado industrial donde se requiera una resistencia extra a la fricción, impactos, solventes y productos químicos debido a ambientes corrosivos.

PRESENTACIÓN:

Cubeta de plástico de **3.2 y 6.4 L**

DISPONIBLE EN:

Blanco, negro, gris, rojo y beige.

DESCRIPCIÓN

Producto epóxico, 100% libre de solventes, que se puede limpiar con agua.

VENTAJAS

DURAPOXI PERDURA brinda excelente tiempo de trabajo. Por ser libre de solventes, se limpia fácilmente cuando aún está fresco. Ideal para aplicaciones de boquillas en interiores y para instalar mármol verde. Proporciona fortaleza estructural y alta resistencia a los impactos.

USOS

Excelente para el emboquillado de pisos y azulejos de cerámica, cantera y ladrillo, donde se requiere resistencia superior a los impactos, productos químicos y manchas. También se puede utilizar como mortero adhesivo para instalar losetas de cerámica.

CONTENIDO

Contiene 2 unidades de parte A (resina epóxica), 2 unidades de parte B (colorante y catalizador) y 2 bolsas de arena sílica, por si se requiere preparar sólo la mitad de producto. Así como un par de cuantes de neopreno y una fibra de nylon para limpieza.

PREPARACIÓN

Abra la cubeta y saque todos los componentes. Asegúrese de que la parte A y B no presenten cristalización o endurecimiento. Si así fuera, vuelva a colocar las tapas y póngalas bajo el chorro de agua caliente o en baño María durante 20 minutos. Los componentes deben estar a la temperatura ambiente antes de destapar y usar. Mezcle sólo unidades completas. Utilizando los cuantes de neopreno, prepare la mezcla. En una cubeta vacíe la parte A y la B incorporándolas, use una espátula para vaciar completamente el contenido de ambas partes. Mezcle hasta que se haga una pasta de color y textura uniforme. Abra la bolsa de arena, y viértala poco a poco a la pasta para evitar que se hagan grumos, y continúe mezclando dentro de la cubeta. Para lograr una dispersión uniforme, mezcle con un taladro de baja velocidad o manualmente con una cuchara de albañil. Interrumpa frecuentemente para raspar el fondo y las orillas de la cubeta con la cuchara de albañil para asegurar que los materiales queden completamente mezclados y el color sea uniforme. Use siempre unidades completas de cada parte, y una vez que las partes hayan sido mezcladas, ya no tape la cubeta. ¡DURAPOXI PERDURA está listo para aplicarse!

APLICACIÓN

La superficie deberá de estar firme, nivelada, libre de polvo, grasa, aceite, pintura o elementos que afecten una adecuada instalación. La superficie de concreto deberá de estar completamente curada (mínimo 28 días) y seca, libre de ácidos, alcalinidad y condiciones hidrostáticas. Aplique DURAPOXI PERDURA sobre las losetas previamente instaladas. Use una llana de hule duro para forzar el producto mezclado dentro de las juntas, trabajando en dirección diagonal. Elimine todos los vacíos en la junta. Sostenga la llana en un ángulo de 45° a la superficie y "barrá" el exceso. Limpie de inmediato con una esponja mojada, trabajando en forma circular a las juntas. Enjuague con frecuencia la esponja en agua limpia y cambie el agua de enjuagado periódicamente. Asegúrese de limpiar la superficie perfectamente antes de que el residuo pueda fraguar, ya que una vez que seque será muy difícil quitar las manchas.

DATOS TÉCNICOS

TABLA DE RESISTENCIA A ÁCIDOS Y QUÍMICOS

DURMICO	Exp. Prolongada	Exp. Intermitente	No recomendable
Acido Acético 5%		●	
Acido Acético 10%			●
Hidróxido de Amonio	●		
Cloruro de Amonio 30%	●		
Nitrato de Amonio 40%	●		
Sulfato de Aluminio 40%	●		
Hipoclorato de Sodio	●		
Acido Bórico	●		
Alcohol Butílico		●	
Cloruro de Calcio	●		
Sosa Caustica 50%	●		
Potasa Caustica 50%	●		
Acido Clórico 10%		●	
Diesel		●	
Formaldehído		●	
Acido Fórmico 10%		●	
Glicerol	●		
Acido Clorhídrico 10%	●		
Peróxido de Hidrógeno 30%	●		
Cloruro de Hierro	●		
Alcohol Isopropílico	●		
Gasolina	●		
Cloruro de Metileno		●	
Alcohol Mineral	●		
Acido Nítrico 10%		●	
Acete de Oliva	●		
Acido Oxálico 10%		●	
Acido Fosfórico 50%	●		
Cloruro de Sodio	●		
Hidróxido de Sodio 50%	●		
Acido Sulfúrico 10%	●		
Acido Sulfúrico 96%			●
Acido Táncico 10%	●		
Tolueno			●
Tricloroetano			●
Trementina	●		
Xileno			●

RENDIMIENTO

TAMANO DE LOSETA	Rendimiento en m ² por cubeta					
	3 mm		6 mm		10 mm	
	9 L	19 L	9 L	19 L	9 L	19 L
2.5 x 2.5 x .07	2.00	4.00	1.00	2.00	0.50	1.00
5 x 5 x .07	3.00	6.00	1.50	3.00	0.75	1.50
10 x 10 x .07	3.50	7.00	1.70	3.50	0.85	1.80
10 x 20 x .07	4.00	8.00	2.00	4.00	1.00	2.00
20 x 20 x .07	5.00	10.00	2.50	5.00	1.25	2.50
30 x 30 x .07	5.50	11.00	2.70	5.50	1.30	2.50
33 x 33 x .07	6.00	12.00	3.00	6.00	1.50	3.00
40 x 40 x .07	7.00	14.00	3.50	7.00	1.75	3.50
50 x 50 x .07	8.00	16.00	4.00	8.00	2.00	4.00

* De 9 L como mortero, 3 m² por cubeta con 4 mm de espesor. De 19 L como mortero, 6 m² por cubeta con 4 mm de espesor. Los rendimientos son aproximados y pueden variar considerablemente dependiendo de las condiciones y prácticas de instalación.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	DURAPOXI	UNIDADES
Resistencia a la compresión	≥ 350	468	kg/cm ²
Absorción de agua	≤ 1	0	%

Vida en cubeta: de 60 a 90 minutos
 Fraguado inicial: 24 horas
 Fraguado final: 7 días
 Tiempo de limpieza: a 35°C 15 minutos
 ... ante de secar: a 23°C de 30 a 40 minutos

¿QUÉ JUNTEADOR UTILIZAR?

PERDURA	Terminado	Ancho de junta	Instalación	Colores
Junteador Sin Arena	Extrafino	2 a 4 mm	Muros	12
Junteador Universal	Fino	2 a 10 mm	Pisos y muros	8
Junteador Universal en Pasta	Terso	2 a 8 mm	Pisos y muros	9
Junteador con Sellador Integrado	Granulado	5 a 15 mm	Pisos	13
Juntalux	Traslucido	2 a 8 mm	Pisos	7
Durapoxi	Liso	2 a 10 mm	Industrial	5

RECOMENDACIONES

- No continúe emboquillando con una nueva mezcla hasta no haber limpiado la aplicación anterior, ya que el producto seco no se puede remover o limpiar.
- No permita que el agua de enjuague corra por las juntas sin emboquillar.
- No permita el tráfico general o limpieza del área durante 72 horas, y proteja de exposición a productos químicos durante 21 días.
- Aplique el material mezclado donde la temperatura ambiental o de la superficie sea entre 18°C y 35°C. Temperaturas inferiores hacen mayor el tiempo de curado requerido, y temperaturas superiores dificultan la aplicación y aceleran el curado.
- No se recomienda para el junteado de mármoles de color claro o piezas translúcidas.
- No se recomienda para losetas con superficies porosas que puedan requerir sellado antes del junteado.
- Úselo en juntas de entre 2 y 10 mm de ancho.
- No se recomienda para su uso en materiales inestables como aglomerados y similares.
- Al usarse como mortero, no permitir el tráfico las siguientes 36 horas.
- No use este producto para que esté expuesto a temperaturas mayores a 90°C.
- Como mortero no se recomienda para instalar losetas mayores a 40 x 40 cm ni aplicar capas mayores a 6 mm de espesor.
- No se use como mortero para instalaciones al exterior.
- Se recomienda usar partes completas (Parte A + Parte B + arena)

PROTECCIÓN

Proteja la junta siguiendo las recomendaciones:

Tráfico peatonal ligero.....	1 día	Tráfico peatonal pesado.....	7 días
Tráfico peatonal normal.....	3 días	Productos o químicos que manchan.....	4 días
Limpieza con productos ligeros.....	3 días	Exposición a químicos.....	21 días

CURADO

Permita el curado de 24 horas, y luego talle la superficie de las losetas con la fibra de nylon para quitar cualquier opacidad del junteador.

ALMACENAMIENTO

DURAPOXI PERDURA debe ser almacenado a una temperatura entre 15°C y 26°C. Mantener las cubetas bien cerradas mientras no estén en uso. Los lugares con exceso de humedad afectan al producto formando cristalización o endurecimiento de los componentes líquidos. Evite que el DURAPOXI PERDURA se moje mientras se encuentre almacenado. Después de dos años de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

GARANTÍA

DURAPOXI PERDURA está fabricado con productos y materias de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

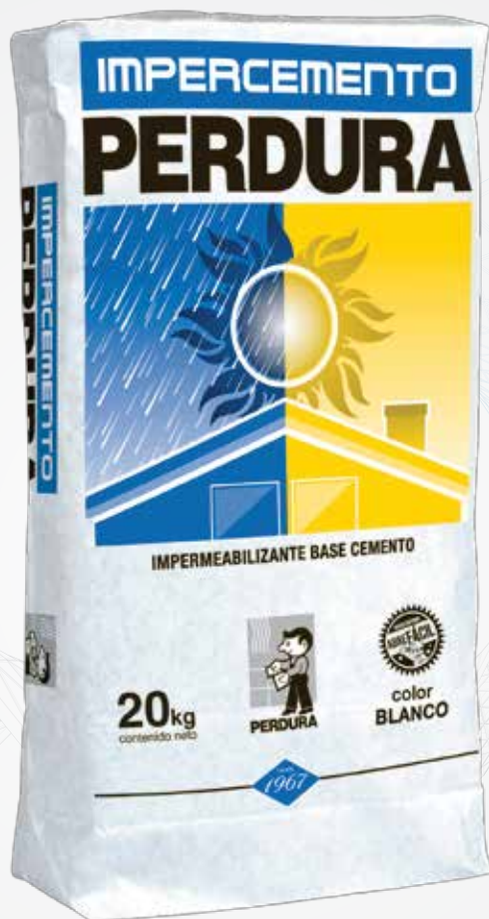
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



PROTECCIÓN SUPERIOR



DESCRIPCIÓN:

Impermeabilizante base cemento formulado con polímeros y aditivos con excelente repelencia al agua. Especialmente formulado para impermeabilización de bases de concreto o cementosas como azoteas, terrazas, jardineras, fosas, piscinas y regaderas.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante base cemento formulado con polímeros y aditivos con excelente repelencia al agua. Especialmente diseñado para impermeabilizar bases de concreto o cementosas.

VENTAJAS

Este producto está modificado con polímeros especiales, tiene excelente desempeño de adherencia y baja absorción de agua. Es fácil de preparar y aplicar tanto en superficies verticales como horizontales. Soporta presión hidrostática y contiene antihongos. Es un producto natural que no contamina, por lo que puede estar en contacto directo con el agua potable.

USOS

- Azoteas de edificios
- Terrazas donde se instalarán losetas de cerámica
- Jardinerías
- Fosas
- Piscinas
- Regaderas

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Asegúrese de que la superficie esté saneada, retirando partes sueltas, salitre, pintura, etc. Si hay grietas o fisuras, éstas deberán ser reparadas usando CEMENTO PLÁSTICO PERDURA o un mortero de reparación base cemento, por lo menos 24 horas antes de usar IMPERCEMENTO PERDURA. Deberá aplicar un "primer" utilizando DURACRIL PERDURA diluido al 50% con agua, éste se aplicará en toda la superficie a tratar con una brocha o cepillo, y dejar pasar por lo menos 4 horas para iniciar con el proceso de impermeabilización.

Asegúrese de que la superficie tenga pendientes que eviten el encharcamiento de agua así como salidas pluviales.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue 4 litros (aprox.) de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta semi-fluida y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada con una brocha o cepillo. Si prefiere, también puede dejarlo un poco más espeso para aplicarlo usando una llana plana. Deje reposar el producto durante 5 minutos, e inmediatamente después inicie con el proceso de aplicación.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

La superficie a tratar deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Se recomienda humedecer con agua limpia el área, antes de aplicar el producto. Aplique IMPERCEMENTO PERDURA con una brocha, cepillo o llana, de tal forma que cubra toda la superficie a tratar en un solo sentido. Se recomienda que aplique la capa con un espesor de entre 2 y 3 mm.

Aplique una segunda mano entre 12 y 24 horas después de haber aplicado la primera, y en sentido cruzado a ésta. Considere aplicar, incluso hasta tres manos, para casos de superficies en continuo contacto con el agua y sometidas a presión hidrostática directa.

Asegúrese que las esquinas, filos, rincones, uniones, etcétera, queden bien recubiertas con el producto.

La capa total del producto aplicado deberá tener un grosor de entre 4 y 6 mm; una capa muy delgada no hará su función correctamente, y una capa gruesa tiende a agrietarse.

CURADO

Un curado mínimo se obtiene a las 24 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. Se recomienda humedecer con agua limpia la instalación a las 12, 24 y 48 horas después de aplicado el producto, ya que al hacerlo, además de darle mayor resistencia, evitará que se agriete.

RECOMENDACIONES

1. No se recomienda su aplicación cuando haya amenaza de lluvia.
2. Humedezca ligeramente la superficie a impermeabilizar antes de iniciar con el trabajo.
3. No mezcle o prepare más producto del que pueda aplicar en un periodo de 30 minutos.
4. Deje pasar por lo menos 7 días después de aplicar el producto para poder operar el área tratada.
5. Se deben aplicar al menos dos manos cuando este producto vaya a estar en contacto directo con el agua.
6. No aplicar en temperaturas menores a los 10°C, ni superior a los 32°C.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar 6 meses de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 5 a 6 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, espesor de aplicación y desnivel de superficie.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	IMPERCEMENTO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	20	No aplica	%
Resistencia a la compresión 28 días	320	≥250	kg/cm ²
Dureza	85	≥80	Shore D
Absorción de agua	4.4	≤5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponibles en color blanco.

GARANTÍA

IMPERCEMENTO PERDURA está fabricado con cemento Portland y productos químicos de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



PROTECCIÓN MULTI-SUPERFICIE



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Impermeabilizante elastomérico de alta calidad, con cargas de alta resistencia a la degradación al estar expuesto a la intemperie, reforzado con aditivos anticorrosivos y cargas cerámicas de alta reflectividad al calor y rayos solares.

PRESENTACIÓN:

3.7 y 19 L
para 3 y 5 años

DISPONIBLE EN:

Blanco y terracota

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante elastomérico con copolímeros acrílicos de alta calidad, cargas de alta resistencia a la degradación al estar expuesto a la intemperie, reforzado con aditivos anticorrosivos y cargas cerámicas de alta reflectividad al calor y rayos solares. IMPERDURA forma una película protectora que impide la filtración de agua, además cuenta con la elongación óptima para soportar los esfuerzos generados por cambios bruscos de temperatura, evitando el agrietamiento del impermeabilizante.

VENTAJAS

- Mantiene impermeabilidad en encharcamientos de agua.
- No presenta agrietamientos al estar expuesto a la intemperie.
- Se adhiere a recubrimientos de espuma de poliuretano y techos de concreto, lámina galvanizada sin problemas de corrosión.
- Refleja la radiación (rayos UV) evitando el paso de calor al interior, funcionando como aislante térmico.
- Producto ecológico, a base de agua.
- Inhibe la formación de bacterias, algas y hongos.
- Fácil de aplicar gracias a su efecto envolvente, su fluidez y gran capacidad para autonivelarse en superficies horizontales.

USOS

Para impermeabilizar superficies de concreto, lámina negra, galvanizada y espuma de poliuretano tanto horizontales como verticales. También puede ser utilizado como aislante térmico.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie a recubrir debe de estar seca, limpia, libre de aceite, polvo, pintura, cera o cualquier otro tipo de impureza que inhiba la adherencia.
- Asegúrese que la superficie tenga pendientes que eviten el encharcamiento de agua así como salidas pluviales.
- En caso de tener ya un impermeabilizante aplicado, verifique que esté en buen estado, es decir, bien adherido, sin fragmentaciones o huecos en la superficie, si no es así, retire el impermeabilizante viejo.
- Verifique que la superficie a impermeabilizar no presente huecos, fisuras o grietas, si las hay, resánelas utilizando CEMENTO PLÁSTICO PERDURA.
- Selle la superficie utilizando DURACRIL PERDURA diluido en mitad de agua limpia y mitad de DURACRIL PERDURA, deje secar por un tiempo aproximado de 2 a 4 horas, el tiempo puede variar dependiendo de las condiciones de viento, temperatura y humedad en el ambiente.
- El sellado se deberá de hacer en toda la superficie, como si estuviera pintando el área a impermeabilizar, esto es importante ya que hará la función de sellar las pequeñas grietas.

APLICACIÓN

- Aplique una primera mano del impermeabilizante sin diluir, con rodillo o cepillo de ixtle para áreas grandes; para áreas pequeñas se sugiere utilizar brocha.
- No es necesario utilizar malla o membrana de refuerzo, sin embargo, si lo va a hacer, colóquela antes de secar la primera mano, evitando que se formen pliegues en la superficie de la misma.
- Deje secar el producto aproximadamente de 2 a 4 horas. El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones del viento, temperatura y humedad en el ambiente.
- Aplique una segunda mano del impermeabilizante sin diluir, en sentido cruzado a como aplicó la primera mano, es decir, una mano va en sentido vertical y la otra en sentido horizontal.

RECOMENDACIONES

1. No se recomienda su aplicación cuando haya amenaza de lluvia.
2. Mantenga perfectamente cerrada la cubeta que contiene el producto.
3. Lave la herramienta con agua después de usarla.
4. No se recomienda aplicar a temperaturas menores a 5°C.
5. No diluya el producto.
6. No caliente el producto.
7. Siempre se recomienda utilizar el sello (Aqua-DURACRIL PERDURA) para mejorar la adherencia y sellar las fisuras de la superficie.

RENDIMIENTO

Aplicado a dos manos, rinde un estimado de 1 a 1.5 m² por litro, que varía dependiendo de la rugosidad, condición y tipo de superficie que se desea recubrir, es decir, 25 m² por cubeta de 19 L, aproximadamente.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	3 AÑOS	5 AÑOS	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Sólidos	52	56	50-58	%
Densidad	1.28	1.31	1.2 - 1.4	g/ml
Viscosidad	30,000	30,000	20,000 - 40,000	CPS
Elongación	220	260	≥ 200	%
Recuperación	90	94	≥ 85	%
Tensión inicial	210	240	≥ 200	lb/plg ²
Absorción de agua	5.5	5.3	≤ 10	%
pH	9.1	9.2	8.5 - 9.5	

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Galón de 3.7 L, 3 y 5 años
Cubeta de 19 L, 3 y 5 años
Disponible en color blanco y terracota.

PRECAUCIONES

- MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- Evite que el producto haga contacto o entre en los ojos, si eso sucede lávese con abundante agua durante 15 minutos, y consulte al médico de inmediato.
- En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón.
- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato.

SUPERFICIES RECOMENDADAS

- Concreto
- Bases arena-cemento
- Lámina negra
- Lámina galvanizada
- Espuma de poliuretano

GARANTÍA

IMPERDURA está fabricado con productos y materias de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



TRANSPARENCIA AL MOMENTO



50
AÑOS
PERDURA



DESCRIPCIÓN:

Junteador traslúcido reflejante en pasta, premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y vidrio reciclado. Contiene microperlitas de vidrio y aglutinante traslúcido que reflejan la luz, al mismo tiempo que permiten su paso.

PRESENTACIÓN:

Cubeta de plástico de
4.08 kg

DISPONIBLE EN:

7 colores

DESCRIPCIÓN

JUNTALUX es un producto en pasta premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y vidrio reciclado. Contiene microperlas de Uretano que refleja la luz y a la vez permite su paso. Esto crea una apariencia reflejante extraordinaria en todas las instalaciones de losetas además de un efecto tridimensional en las instalaciones de losetas de vidrio. Contiene tecnología de sellador de Uretano integrada, de manera que nunca será necesario sellarla y es ideal para el uso en áreas de tráfico pesado y ambientes sumergidos en agua. Con protección antimanchosa que inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie de la junta y resiste las manchas* causadas por los hongos. Tecnología ecológica ya que contiene 80% de vidrio reciclado.

* Con limpieza inmediata y el mantenimiento debido, es resistente a las manchas cuando se lo expone a los artículos y agentes limpiadores de uso doméstico más frecuentes. La exposición prolongada a cualquier material puede aumentar el potencial de manchas.

VENTAJAS

- Extraordinaria apariencia reflejante
- No requiere sellado
- No hay desvanecimiento de color, rayas ni sombreado
- Flexibilidad, resistente al agrietamiento
- Premezclado y listo para usar
- Resistente a las manchas*
- Rápida instalación: en hasta 50% menos tiempo que otros juntadores
- El producto sobrante puede guardarse para uso posterior (cuando se le almacena debidamente en el envase original)
- Estable a la radiación UV, los colores no se vuelven amarillos ni se oscurecen
- Protección antimicrobiana
- Mezcla sin polvo
- Tiempo de trabajo de 3 horas
- Fácil limpieza con agua
- Fórmula que no se corre, es ideal para superficies verticales
- No presenta eflorescencia

USOS

Para instalación en pisos y muros de losetas de cerámica, porcelana, vidrio, metal y piedra natural, tanto en interiores como exteriores. Se puede utilizar en juntas de pisos (1.5 mm hasta 12 mm de ancho) y en juntas de muros (1.5 mm hasta 6.5 mm de ancho). Diseñado para aplicaciones residenciales y comerciales. Este producto ofrece resistencia de por vida contra manchas* y superior resistencia al agrietamiento.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar JUNTALUX asegúrese de que la loseta esté instalada firmemente y que el mortero/adhesivo haya secado (entre 12 y 24 horas, siga siempre las instrucciones del fabricante). Retire todos los espaciadores, el agua, los residuos y el adhesivo de las juntas de las losetas. Para obtener óptimos resultados, la superficie de las losetas debe estar a temperatura ambiente entre 21 °C y 24 °C. Las variaciones de temperatura y humedad afectan los materiales de Uretano. Las temperaturas frías y/o la baja humedad prolongarán el tiempo de curado. Para facilitar la limpieza, selle previamente toda loseta que sea porosa y la piedra natural con un sellador a base de agua antes de aplicar JUNTALUX; asegúrese de que los lados de las losetas también estén sellados. Para las losetas de vidrio, metal, mármol pulido, piedra y de otras superficies blandas, haga una prueba de JUNTALUX en un área pequeña para garantizar la compatibilidad y la aplicación sin rayarlas, asegúrese de que las losetas y las juntas estén limpias y exentas de solventes y residuos. Para acelerar la instalación y reducir la posible formación de película de juntador, o para losetas de cantera u otras losetas porosas o aplicaciones en exteriores, humedezca previamente la superficie de la loseta con una esponja limpia y húmeda antes de extender el juntador. Tenga cuidado de no dejar agua retenida sobre la superficie de las losetas, ni en las juntas no rellenas.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

NO agregue agua, líquidos, ni ningún otro material a JUNTALUX, porque hará que el juntador falle y anule todas las garantías. Al abrir el envase es posible que haya un líquido lechoso traslucido en la superficie del producto, esto se debe al asentamiento normal durante el envasado. Mezcle el juntador en su propia cubeta con una llana rectangular o espátula hasta lograr una mezcla uniforme, este proceso dura aproximadamente un minuto. No se recomienda el uso de una mezcladora de taladro ya que introducirá demasiado aire en el producto y provocará que el juntador se corra en aplicaciones verticales, causará una reducción de la uniformidad del color, u otros problemas de desempeño como orificios y burbujas. Continúe mezclando el juntador con la llana o espátula durante todo el proceso de juntador.

APLICACIÓN

Este es un producto con nueva tecnología que permite aplicaciones y procesos de limpieza más sencillos y rápidos. Trate previamente la superficie de las losetas de acuerdo con las instrucciones señaladas en Preparación de la Superficie. Aplique el juntador con ayuda de una llana o flota, utilizando la parte de los bordes. Extienda el producto con movimientos hacia adelante y hacia atrás a un ángulo de 45° con respecto a la superficie de la loseta, para asegurarse de rellenar completamente las juntas, especialmente en juntas ajustadas e irregulares. Si no se comprime adecuadamente el juntador al momento de aplicarlo, puede causar un aspecto descolorido o moteado en las juntas.

Extienda el material sólo en el área que usted puede alcanzar (longitud de un brazo) para aplicar y limpiar el juntador de una sola vez. Retire todo el exceso del producto pasando la flota de goma a un ángulo de 90° y en diagonal a través de la superficie de la loseta para evitar la extracción del juntador de las juntas.

Antes de volver a aplicar el producto, elimine completamente toda aplicación vieja o contaminantes superficiales. Asegúrese de enjuagar cualquier limpiador o solvente residual de las juntas y luego deje que éstas se sequen por completo antes de volver a aplicar el juntador.

TIEMPO ÚTIL

El tiempo útil típico de JUNTALUX PERDURA es de 3 horas. Las condiciones de calor y clima seco reducen el tiempo útil del juntador, mientras que las condiciones de frío lo prolongan. El aglutinante de Uretano líquido deberá tener apariencia húmeda. No instale el juntador si el aglutinante de Uretano líquido tiene una capa superficial endurecida o que parezca resaca.

LIMPIEZA

Para obtener mejores resultados retire la película del producto al ir avanzando, especialmente en climas cálidos o húmedos. Si trabaja solo, aplique el juntador hasta su alcance máximo (longitud del brazo) antes de la limpieza inicial. Si se está trabajando en equipo, una persona deberá aplicar el juntador y la otra deberá ir limpiando inmediatamente. Lave o enjuague la esponja en agua limpia y expóngala hasta que esté seca. Durante la instalación se requiere muy poca agua para limpiarlo. Limpie la superficie de las losetas con una esponja plana; asegúrese de limpiar cuidadosamente el exceso del juntador y la película que éste deja. Recoja de inmediato el agua derramada; no permita que se estanque en la superficie de la aplicación, ni en las juntas sin rellenar. El exceso de agua utilizada durante la limpieza puede diluir el aglutinante de Uretano y causar problemas de curado, provocando el fallo en la instalación. Cambie el agua después de 10 m² de instalación, para cada nueva cubeta de producto o cuando el agua esté sucia o parezca lechosa. Inspeccione el trabajo a medida que limpia. Repare las áreas bajas con juntador adicional. A diferencia de otros juntadores NO lave con demasiado vigor.

CURADO

La humedad tiene mayor efecto sobre el curado que la temperatura, cuanto mayor sea la humedad, más rápido será el curado. En condiciones normales es aceptable el tráfico peatonal liviano después de 10 a 12 horas, y el tráfico pesado después de 72 horas. Consulte la siguiente sección para requisitos adicionales de curado.

RECOMENDACIONES

1. Cumpla las instrucciones del fabricante para todos los otros materiales de instalación, impermeabilización, membranas antirraída, etc., que se utilicen en el trabajo.
2. El ancho mínimo de junta permisible es de 1.5 mm de ancho para pisos y paredes. El ancho máximo de junta permisible es de 12 mm para pisos y 6.5 mm para paredes.
3. No use este producto como mortero para pegar losetas.
4. No use este producto en aplicaciones industriales pesadas (por ejemplo, plantas químicas), en áreas sujetas a productos químicos corrosivos o persistentes, ni en áreas expuestas a rutinas de limpieza muy agresivas como el lavado a presión o la limpieza a vapor. Consulte con el personal de PERDURA para estos casos.
5. Este producto no es reemplazo de una membrana impermeabilizante.
6. Proteja la junta contra las manchas y productos químicos durante el proceso de curado (24 horas).
7. No aplique cuando la superficie de la loseta sea superior a 30 °C.
8. Para limpiar una vez curado, no use vinagre ni soluciones ácidas.
9. Es necesario proteger las instalaciones en exteriores durante 7 días, y para ello se debe colocar un toldo sobre el área en juntas a un mínimo de 30 cm sobre la superficie.
10. Espere 7 días antes de exponer el área junta al agua y/o limpiadores domésticos y 14 días a inmersión completa en agua.
11. Tenga cuidado con superficies blandas o muy pulidas para evitar rasparlas. Haga una prueba en un área pequeña, antes de aplicar el juntador.
12. El uso de limpiadores enzimáticos para pisos anulará todas las garantías.
13. No se recomienda para el uso en bañeras de hidromasaje.

PRESENTACIÓN

Cubeta de plástico con 4.08 kg, en 7 colores.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	JUNTALUX	LINDADES	UNIDADES
Densidad		1.6	kg/L
Temperatura de aplicación		5- 36	°C
Absorción de agua		1	<%
Resistencia a la compresión		245	kg/cm ²
Resistencia a la tensión		35	Kg/cm ²

RENDIMIENTO

TAMANO DE LOSETA	m ² por cubeta
30 x 30 cm con piezas de 2.5 x 2.5 cm	3
30 x 30 cm y junta de 2 mm de espesor	30
60 x 60 cm y junta de 2 mm de espesor	65

*Los rendimientos son aproximados y dados de buena fe de acuerdo con nuestra experiencia.

Coast Air Quality Management District

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad lo afectan. JUNTALUX se puede utilizar durante un período máximo de dos años a partir de la fecha de fabricación, si se la almacena sin abrir a temperaturas mayores que 0 °C y menores a 30 °C. Después de abrir el envase se puede guardar el producto sobrante si se vuelve a sellar correctamente en el envase original, limpie siempre el borde de la cubeta antes de volver a sellarla para asegurar el sello adecuado con la tapa)

GARANTÍA

JUNTALUX PERDURA está fabricado con materiales de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, el mezclado, la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecutivo.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión de compra y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idoneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

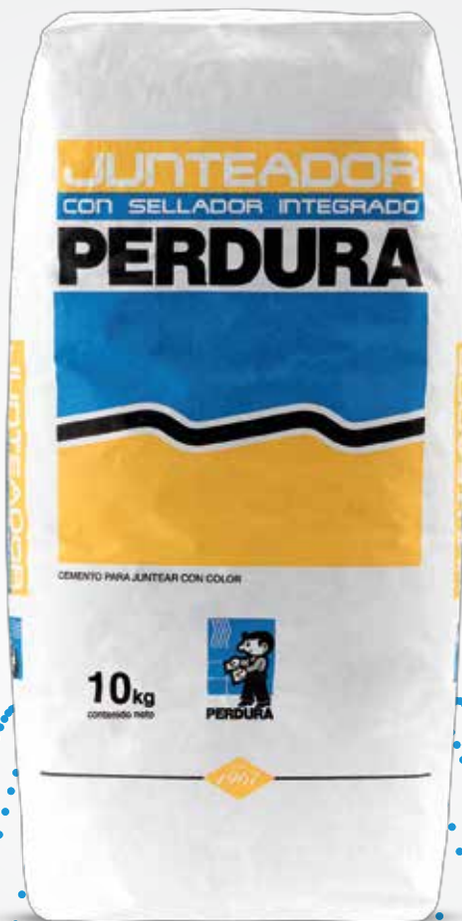
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



DURABILIDAD Y CALIDAD



DESCRIPCIÓN:

Mortero base cemento de color durable, y selladores de alta calidad. Resistente a la tensión y a la fricción. Ideal como junta (boquilla) entre losetas de cerámica, mármol, barro, piedras y fachadas de cemento o piedra natural.

PRESENTACIÓN:

10 kg

DISPONIBLE EN:

13 colores

DESCRIPCIÓN

Mortero base cemento enriquecido con productos químicos. Los pigmentos utilizados para su elaboración no son susceptibles a la luz solar, por lo que siempre mantendrá su color. Siga con cuidado las instrucciones para lograr una adecuada instalación y asegurar un terminado perfecto.

VENTAJAS

- Color altamente durable, con selladores de la más alta calidad.
- Resistente a la tensión, fricción y a los cambios de temperatura.
- Fácil de instalar y con baja absorción de agua.

USOS

Ideal para utilizarse como junta (boquilla) en cerámica, mármol, barro, piedras y fachaletas de cemento como las de PERDURA STONE® o piedra natural.

PREPARACIÓN

Agregue 2 litros de agua limpia por saco, para formar una pasta espesa y uniforme. Mezcle enérgicamente y deje reposar de 8 a 10 minutos, permitiendo que los químicos se disuelvan. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y ya está listo para aplicarse. Utilice la misma proporción de agua y junteador en cada mezcla, para lograr una mayor uniformidad en el color y la apariencia.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, grasa, aceite o elementos que afecten una adecuada instalación. Aplique el producto en las juntas hasta cubrirlas totalmente, utilice una llana de hule duro y hágalo de forma diagonal a las juntas para una mejor penetración. Espere un poco a que comience a reventar (secar) para realizar una segunda aplicación con una pasta más diluida. Talle las juntas con esta nueva pasta para darle un mejor acabado. Limpie los sobrantes del producto para evitar que se adhiera a las losetas y las pueda manchar, con una esponja húmeda repase las líneas de junteado. Es importante que una vez terminada la aplicación cubra la superficie para evitar contacto con el polvo.

RECOMENDACIONES

1. Espere un mínimo de 24 horas para transitar por el área donde se junteó.
2. No aplique el junteador cuando se mantenga una temperatura menor a 4°C, porque éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad es menor al 50%, hidrate ligeramente la superficie a emboquillar.
3. Cuando esté aplicando el junteador mantenga limpia la superficie de la loseta, no deje pasar más de 10 minutos sin limpiar, sobre todo en superficies porosas como son los pisos de barro, ya que el pigmento puede penetrar manchando la pieza, y no se quita fácilmente.
4. Asegúrese de curar o mojar la junta en el tiempo recomendado (a las 24 y 48 horas después de haberse instalado), de lo contrario la junta se desmoronará.
5. Utilice la misma proporción de junteador y agua en cada mezcla, para obtener uniformidad en el color.
6. Evite usar jaladores para aplicar el producto ya que normalmente se prepara la mezcla muy floja o aguada, y una vez instalado y seco, el junteador se desmoronará.
7. Úsese en juntas con un ancho mínimo de 4 mm y máximo de 12 mm.
8. Si desea mejorar la apariencia, use SELLACRIL PERDURA después de 7 días de haberse instalado el junteador para evitar que la junta se manche de blanco.
9. Para limpiar una junta sucia utilice un cepillo, agua y jabón; tállela y luego enjuague con agua.
10. No instale este producto sobre azulejos de color oscuro: verde jade, negro, café o azul, ya que dejará marcas sobre ellos (los rayará).
11. En caso de contacto con los ojos, no los talle y proceda a lavarlos con abundante agua limpia.
12. Para aplicar entre la piedra o fachaleta de cemento, como PERDURA STONE®, puede utilizar una duya.
13. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
14. De preferencia utilice el JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.

RENDIMIENTO

TAMAÑO DE LOSETA	JUNTEADOR CSI en m ² por saco	
	Junta de 1 cm	Junta de ½ cm
10x10	4	8
10x20	8	16
20x20	10	20
20x30	12	25
30x30	13	27
25x40	15	30
30x45	17	34
40x40	20	40
45x45	22	44
50x50	24	48
60x60	27	52

CURADO

Moje la junta 24 horas después de haber terminado la instalación, y repita esta operación los dos días siguientes, hacer esto es muy importante ya que evitará que la junta se desmorone.

ALMACENAMIENTO

El JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco; los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentra almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	JUNTEADOR CSI	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	19	NA	%
Resistencia a la compresión 28 días	380	300	kg / cm ²
Dureza a 28 días	80	≥ 75	Shore D
Absorción de agua	4.8	≤ 6	%

¿QUÉ JUNTEADOR UTILIZAR?

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PERDURA	Terminado	Ancho de junta	Instalación	Colores
Junteador Sin Arena	Extrafino	2 a 4 mm	Muros	12
Junteador Universal	Fino	2 a 10 mm	Pisos y muros	8
Junteador Universal en Pasta	Terso	2 a 8 mm	Pisos y muros	9
Junteador con Sellador Integrado	Granulado	5 a 15 mm	Pisos	13
Juntalux	Traslucido	2 a 8 mm	Pisos	7
Durapoxi	Liso	2 a 10 mm	Industrial	5

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 10 kg
Disponible en 13 colores.

GARANTÍA

El JUNTEADOR CON SELLADOR INTEGRADO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aunque hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



TERMINADO FINO



DESCRIPCIÓN:

Mortero con color integrado, de fina granulometría, para juntar (emboquillar) azulejos o pisos rectificadas, o con poco espacio entre uno y otro.

PRESENTACIÓN:

Caja de **5 kg**

DISPONIBLE EN:

12 colores

DESCRIPCIÓN

Mortero base cemento para emboquillar espacios reducidos, de 2 a 4 mm.

VENTAJAS

Este producto está modificado con químicos, pigmentos de alta calidad y una granulometría extrafina controlada. Ofrece excelente trabajabilidad, es fácil de instalar y brinda buen tiempo de trabajo, además de un color durable.

USOS

Para juntear (emboquillar) con poco espacio entre una pieza y otra, en juntas menores a 3 mm o piezas instaladas a hueso: azulejos, pisos rectificadas, cerámica, pisos porcelánicos, barro y mármol.

PREPARACIÓN

Agregue de 1.5 a 2 litros de agua limpia por cada caja de JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA. Mezcle energícamente hasta formar una pasta de consistencia suave y uniforme. Deje reposar de 8 a 10 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, y está listo para su aplicación. Utilice la misma proporción de agua en cada mezcla para lograr la uniformidad en el color.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, grasa, aceite o elementos que afecten una adecuada instalación. Con una llana de hule duro, aplique el producto en las juntas hasta cubrir las totalmente, hágalo de forma diagonal para lograr una mejor penetración. Espere un poco a que comience a reventar (secar) para realizar una segunda aplicación con una pasta más diluida, (si utilizó DURACRIL PERDURA en la primera mezcla, es conveniente hacerlo en una segunda también). Talle las juntas con esta nueva pasta para darle un mejor acabado. Limpie los sobrantes del producto para evitar que se adhiera a las losetas y las pueda manchar. Con una esponja húmeda resta las líneas de juntado, es importante que una vez terminada la aplicación cubra la superficie para evitar contacto con el polvo.

RECOMENDACIONES

1. Es recomendable utilizar al menos un litro de DURACRIL PERDURA en la instalación de este producto, para dar mayor resistencia y dureza a la junta por ser de una granulometría muy fina.
2. Es recomendable esperar mínimo 24 horas para transitar por el área donde se juntó.
3. Cuando las condiciones meteorológicas mantengan una temperatura menor a 4°C no aplique el junteador porque no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 24°C hidrate ligeramente la superficie a emboquillar.
4. Limpie la superficie de la loseta o donde se manche de junteador cuando se esté instalando, no deje pasar más de 10 minutos, sobre todo en superficies porosas como son los pisos de barro, ya que el pigmento puede penetrar y manchar las piezas, y no se quitará fácilmente.
5. Asegúrese de curar o mojar la junta en el tiempo recomendado (a las 24 y 48 horas de haberse instalado), ya que de lo contrario la junta puede desmoronarse.
6. Utilice la misma proporción de agua y JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA en cada mezcla para lograr uniformidad en el color.
7. Evite usar jaladores de agua para aplicar el producto, ya que se preparan las mezclas flojas o agudadas y se desmoronará la junta una vez que se instale y se seque.
8. Use en un ancho de junta máximo de 1 cm.
9. Si desea mejorar la apariencia, use SELLACRIL PERDURA después de 7 días de haber instalado el JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA, para evitar que la junta se manche de blanco.
10. Para limpiar una junta sucia, tállela con un cepillo, agua y jabón, y enjuague con agua.
11. Si se va a aplicar en áreas de mucho tráfico o movimiento, es necesario agregar DURACRIL PERDURA al 100%.
12. Mantenga el producto bajo techo y en un lugar seco, evite la humedad.
13. De preferencia use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
14. Evite inhalar el polvo, use mascarilla al preparar el producto.

RENDIMIENTO

CARACTERÍSTICA	JUNTEADOR SIN ARENA en m ² por saco
	Junta de 3 mm
10x10	5
10x20	10
20x20	12
20x30	15
30x30	16
25x40	17
30x45	20
40x40	22
45x45	26
50x50	28
60x60	30

CURADO

Moje la junta 24 horas después de haber terminado la instalación, repita esta operación los dos siguientes días, hacer esto es muy importante ya que evitará que la junta se desmorone.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

JUNTEADOR SIN ARENA en m ² por saco	SIN ARENA	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	32	No aplica	%
Resistencia a la compresión	290	≥ 200	kg/cm ²
Dureza	80	≥ 70	Shore D
Absorción de agua	13	≤ 14	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

¿QUÉ JUNTEADOR UTILIZAR?

PERDURA	Terminado	Ancho de junta	Instalación	Colores
Junteador Sin Arena	Extrafino	2 a 4 mm	Muros	12
Junteador Universal	Fino	2 a 10 mm	Pisos y muros	8
Junteador Universal en Pasta	Terso	2 a 8 mm	Pisos y muros	9
Junteador con Sellador Integrado	Granulado	5 a 15 mm	Pisos	13
Juntalux	Traslucido	2 a 8 mm	Pisos	7
Durapoxi	Liso	2 a 10 mm	Industrial	5

PRESENTACIÓN

Caja de 5 kg
Disponible en 12 colores.

GARANTÍA

El JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



CONVENIENTE Y LISTO PARA USARSE



DESCRIPCIÓN:

Junteador en pasta premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y Cuarzo. Ideal para uso en áreas de tráfico pesado y ambientes sumergidos en agua.

PRESENTACIÓN:

Cubeta de plástico de **4.08 kg**

DISPONIBLE EN:

7 colores

DESCRIPCIÓN

UNIVERSAL EN PASTA es un producto premezclado y listo para usar, elaborado con Uretano y Cuarzo. Contiene tecnología de sellador de Uretano integrada, de manera que nunca será necesario sellarla y es ideal para usarse en áreas de tráfico pesado y ambientes sumergidos en agua. Brinda protección antimicrobiana que inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho en la superficie de la junta, al tiempo que resiste las manchas* causadas por los hongos. Tecnología ecológica ya que contiene 80% de vidrio reciclado.

* Con limpieza inmediata y el mantenimiento debido, es resistente a las manchas cuando se expone a los artículos y agentes limpiadores de uso doméstico más frecuentes. La exposición prolongada a cualquier material puede aumentar el potencial de manchas.

VENTAJAS

- No requiere sellado
- No hay desvanecimiento de color, rayas ni sombreado
- Premezclado y listo para usar
- Resistente a las manchas*
- Rápida instalación: se instala en hasta 50% menos tiempo que otros junteadores
- Estable a la radiación UV, los colores no se vuelven amarillos ni se oscurecen
- Protección antimicrobiana
- Mezcla sin polvo
- Fácil limpieza con agua
- Fórmula que no se corre, es ideal para superficies verticales
- No presenta eflorescencia

USOS

Para instalación en pisos y muros de losetas de cerámica, porcelana, vidrio, metal y piedra natural, tanto en interiores como exteriores. Se puede utilizar en juntas de pisos (1.5 mm hasta 12 mm de ancho) y en juntas de muros (1.5 mm hasta 6.5 mm de ancho). Diseñado para aplicaciones residenciales y comerciales. Este producto ofrece resistencia de por vida contra manchas* y superior resistencia al agrietamiento.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar UNIVERSAL EN PASTA asegúrese de que la loseta esté instalada firmemente y que el mortero/adhesivo haya secado por completo. Para obtener óptimos resultados, la superficie de las losetas debe estar a temperatura ambiente entre 21 y 24 °C. Las variaciones de temperatura y humedad afectan los materiales de Uretano. Las temperaturas frías y/o la baja humedad prolongarán el tiempo de curado. Para facilitar la limpieza, asegúrese de que los lados de las losetas también estén sellados, puede utilizar cinta. Para losetas de vidrio, metal, mármol pulido, piedra y de otras superficies blandas, haga una prueba del junteador en un área pequeña para garantizar la compatibilidad y la aplicación sin rayarlas. Antes de aplicar el junteador, asegúrese de que las losetas y las juntas estén limpias y exentas de grasa y residuos. Para acelerar la instalación y reducir la posible formación de película de junteador, o para losetas de cantera u otras losetas porosas o aplicaciones en exteriores, humedezca previamente la superficie de la loseta con una esponja limpia antes de extender el junteador. Tenga cuidado de no dejar agua retenida sobre la superficie de las losetas, ni en las juntas no rellenas.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

NO agregue agua, líquidos, ni ningún otro material al UNIVERSAL EN PASTA, porque hará que el junteador falle y anule todas las garantías. Al abrir el envase, es posible que haya un líquido lechoso traslucido en la superficie del producto, esto se debe al asentamiento normal durante el envasado. Mezcle el junteador en su propia cubeta con una llana rectangular o espátula hasta lograr una mezcla uniforme, este proceso dura aproximadamente un minuto. No se recomienda el uso de una mezcladora de taladro ya que introducirá demasiado aire en el producto y provocará que el junteador se corra en aplicaciones verticales, causará una reducción de la uniformidad del color, u otros problemas de desempeño como orificios y burbujas.

APLICACIÓN

Este es un producto con nueva tecnología que permite aplicaciones y procesos de limpieza más sencillos y rápidos. Trate previamente la superficie de las losetas de acuerdo con las instrucciones señaladas en Preparación de la Superficie. Aplique el junteador con ayuda de una llana o flota, utilizando la parte de los bordes. Extienda el producto con movimientos hacia adelante y hacia atrás a un ángulo de 45° con respecto a la superficie de la loseta, para asegurarse de rellenar completamente las juntas, especialmente en juntas ajustadas e irregulares. Si no se comprime adecuadamente el junteador al momento de aplicarlo, puede causar un aspecto descolorido o moteado en las juntas.

Extienda el material sólo en el área que usted pueda alcanzar (longitud de un brazo) para aplicar y limpiar el junteador de una sola vez. Retire todo el exceso del producto pasando la flota de goma a un ángulo de 45° y en diagonal a través de la superficie de la loseta para evitar la extracción del junteador de las juntas.

Antes de volver a aplicar el producto, elimine completamente toda aplicación vieja o contaminantes superficiales. Asegúrese de enjuagar cualquier limpiador o solvente residual de las juntas y luego deje que éstas se sequen por completo antes de volver a aplicar el junteador.

TIEMPO ÚTIL

El tiempo útil típico es de 3 horas. Las condiciones de calor y clima húmedo reducen el tiempo útil del junteador, mientras que las condiciones de frío lo prolongan. El aglutinante de Uretano líquido deberá tener apariencia húmeda. No instale el junteador si el aglutinante de Uretano líquido tiene una capa superficial endurecida o que parezca reseca.

LIMPIEZA

Para obtener mejores resultados retire la película del producto al ir avanzando, especialmente en climas cálidos o húmedos. Si trabaja solo, aplique el junteador hasta su alcance máximo (longitud del brazo) antes de la limpieza inicial. Si se está trabajando en equipo, una persona deberá aplicar el junteador y la otra deberá ir limpiando inmediatamente. Lave o enjuague la esponja en agua limpia y exprima hasta que esté casi seca. Durante la instalación se requiere muy poca agua para limpiar. La adición de demasiada agua durante la limpieza diluirá el aglutinante de Uretano y causará problemas de curado y desempeño. Con una esponja plana limpie la superficie de las losetas, asegúrese de limpiar cuidadosamente el exceso del junteador y la película que éste deja. Retire de inmediato el agua derramada, no permita que se estanque en la superficie de la aplicación, ni en las juntas sin rellenar. El exceso de agua utilizada durante la limpieza puede diluir el aglutinante de Uretano y causar problemas de curado, provocando el fallo en la instalación. Cambie el agua después de 10 m² de instalación, para cada nueva cubeta de producto o cuando el agua esté sucia o parezca lechosa. Inspeccione el trabajo a medida que limpia. Repare las áreas bajas con junteador adicional. A diferencia de otros junteadores NO lave con demasiado vigor.

CURADO

La humedad tiene mayor efecto sobre el curado que la temperatura; cuanto mayor sea la humedad, más rápido será el curado. En condiciones normales es aceptable el tráfico peatonal liviano después de 10 a 12 horas, y el tráfico pesado después de 72 horas. Consulte la siguiente sección para requisitos adicionales de curado.

RECOMENDACIONES

1. Cumpla las instrucciones del fabricante para todos los otros materiales de instalación, impermeabilización, membranas antirradura, etc., que se utilicen en el trabajo.
2. El ancho mínimo de junta permisible es de 1.5 mm para pisos y paredes. El ancho máximo de junta permisible es de 12 mm para pisos y 6.5 mm para paredes.
3. No use este producto como mortero para pegar losetas.
4. No use este producto en aplicaciones industriales pesadas (por ejemplo, plantas químicas), en áreas sujetas a productos químicos corrosivos o persistentes, ni en áreas expuestas a rutinas de limpieza muy agresivas como el lavado a presión o la limpieza a vapor. Consulte con el personal de PERDURA para estos casos.
5. Este producto no es reemplazo de una membrana impermeabilizante.
6. Proteja la junta contra las manchas y productos químicos durante el proceso de curado (24 horas).
7. No aplique cuando la superficie de la loseta sea superior a 30 °C.
8. Para limpiar una vez curado, no use vinagre ni soluciones ácidas.
9. Es necesario proteger las instalaciones en exteriores durante 7 días, y para ello se debe colocar un toldo sobre el área de las juntas a un mínimo de 30 cm sobre la superficie.
10. Espere 7 días antes de exponer el área junteada al agua y/o limpiadores domésticos y 14 días a inmersión completa en agua.
11. Tenga cuidado con superficies blandas o muy pulidas para evitar rasparlas. Haga una prueba en un área pequeña, antes de aplicar el junteador.
12. El uso de limpiadores enzimáticos para pisos anulará todas las garantías.
13. No se recomienda para el uso en baños de hidromasaje.

PRESENTACIÓN

Cubeta de plástico con 4.08 kg, en 7 colores.

RENDIMIENTO POR CUBETA

Mallas de 30 X 30 cm con piezas de 2.5 X 2.5 cm = 3 m² En losetas de 30 X 30 cm y junta de 3 mm de espesor = 3 m² Losetas de 60 X 60 cm y junta de 3 mm de espesor = 65 m²

*Los rendimientos son aproximados y dados de buena fe de acuerdo con nuestra experiencia.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	UNIVERSAL EN PASTA	UNIDADES	CARACTERÍSTICA	
Densidad	1.6	kg/L	Vida útil en cubeta	3 horas
Temperatura de aplicación	5 - 36	°C	Fraquedo inicial	8 horas
Absorción de agua	<1	%	Fraquedo final	7 días
Resistencia a la compresión	245	kg/cm²	Tiempo de limpieza antes de secar	
Resistencia a la tensión	35	kg/cm²	A 35 °C 15 minutos / a 23 °C de 30 a 40 minutos	
Contenido de COV (Compuestos Orgánicos Volátiles)	35	G/L (calculado según regla #1168 SCAQMD)+		

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que adquiere cumplen con la especificación.

+ SCAQMD (South Coast Air Quality Management District)

PROTECCIÓN

Proteja la junta siguiendo las recomendaciones:

Tráfico peatonal ligero	1 día	Resistencia a manchas	3 días
Tráfico peatonal normal	3 días	Exposición agua, vapor, exterior	7 días
Limpieza con productos ligeros	3 días		

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad lo afectan. UNIVERSAL EN PASTA PERDURA se puede utilizar durante un período mínimo de dos (2) años a partir de la fecha de fabricación, si se la almacena sin abrir a temperaturas mayores a 0 °C y menores de 30 °C. Después de abrir el envase se puede guardar el producto sobrante si se vuelve a sellar correctamente en el envase original. Limpie siempre el borde de la cubeta antes de volver a sellarla para asegurar el sello adecuado con la tapa.

GARANTÍA

UNIVERSAL EN PASTA PERDURA está fabricado con materiales de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, el mezclado, la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otras cosas. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión de compra y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idéneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalupe: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



TERMINADO FINO MULTI-SUPERFICIE



DESCRIPCIÓN:

Mortero base cemento con color integrado, para juntear (emboquillar) espacios desde 2 hasta 10 mm entre loseta y loseta.

PRESENTACIÓN:

Caja de
5 kg

DISPONIBLE EN:

8 colores

DESCRIPCIÓN

Mortero base cemento para emboquillar espacios desde 2 hasta 10 mm entre loseta y loseta.

VENTAJAS

Este producto está elaborado a base de arenas y cargas químicas que lo hacen muy resistente y con gran dureza. Tiene excelente trabajabilidad, es fácil de instalar y su color es durable. Ideal para instalarse tanto en pisos como en muros, con un acabado de aspecto terso.

USOS

Para juntar (emboquillar) con poco espacio entre una pieza y otra, en juntas de 2 mm o instaladas a hueso: pisos porcelánicos y rectificadas. También se puede aplicar en juntas gruesas de hasta 1 cm en cerámica, azulejos, barro y mármol.

PREPARACIÓN

Agregue aproximadamente 1 litro de agua limpia por cada caja de JUNTEADOR UNIVERSAL. Mezcle enérgicamente hasta lograr una pasta de consistencia suave y uniforme. Deje reposar de 8 a 10 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y ya está listo para aplicarse. Utilice la misma proporción de agua en cada mezcla para lograr la uniformidad en el color.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, grasa, aceite o elementos que afecten una adecuada instalación. Aplique el producto en las juntas hasta cubrirías totalmente, utilice una llana de hule duro y hágalo de forma diagonal a las juntas para una mejor penetración. Espere un poco a que comience a reventar (secar) para realizar una segunda aplicación con una pasta más diluida (si utilizó DURACRIL PERDURA en la primera mezcla, es conveniente hacerlo en una segunda también). Talle las juntas con esta nueva pasta para darle un mejor acabado. Limpie los sobrantes del producto para evitar que se adhiera a las losetas y las pueda manchar, con una esponja húmeda repase las líneas de junteado. Es importante que una vez terminada la aplicación cubra la superficie para evitar contacto con el polvo.

RECOMENDACIONES

1. Si se requiere dar mayor resistencia y dureza a la junta, sobre todo si se aplica delgada (de 2 a 4 mm), puede utilizar un litro de DURACRIL PERDURA por cada caja de JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA.
2. Es recomendable esperar un mínimo de 24 horas para transitar por el área donde se juntó.
3. No aplique el junteador cuando se mantenga una temperatura menor a 4 °C, porque éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34 °C, hidrate ligeramente la superficie a emboquillar.
4. Cuando esté aplicando el junteador mantenga limpia la superficie de la loseta, no deje pasar más de 10 minutos sin limpiar, sobre todo en superficies porosas como son los pisos de barro, ya que el pigmento puede penetrar manchando la pieza, y no se quita fácilmente.
5. Asegúrese de curar o mojar la junta en el tiempo recomendado (a las 24 y 48 horas después de haberse instalado), de lo contrario la junta puede desmoronarse.
6. Utilice la misma proporción de JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA y agua en cada mezcla, para obtener uniformidad en el color.
7. Evite usar jaladores de agua para aplicar el producto ya que normalmente se prepara la mezcla muy floja o aguada, y una vez instalado y seco, el junteador se desmoronará.
8. Para usarse en juntas con un ancho máximo de 1 cm.
9. No instale este producto sobre pisos de color oscuro ya que podría rayarlos o dejarles marcas, asegúrese de que esto no suceda haciendo una pequeña prueba antes de instalarlo.
10. Para limpiar una junta sucia utilice un cepillo, agua y jabón; tállela y luego enjuague con agua.
11. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
12. De preferencia utilice este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
13. Evite inhalar el polvo, use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

TAMAÑO DE LOSETA	Junteador Universal en m ² por caja
	Junta de 3 mm
10x10	5
10x20	10
20x20	12
20x30	15
30x30	16
25x40	17
30x45	20
40x40	22
45x45	26
50x50	28
60x60	30

CURADO

Moje la junta 24 horas después de haber terminado la instalación, y repita esta operación los dos días siguientes, hacer esto es muy importante ya que evitará que la junta se desmorone.

ALMACENAMIENTO

El JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco; los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentra almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	RESULTADO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	30	No Aplica	%
Resistencia a la compresión a 28 días	380	≥ 300	kg/cm ²
Dureza	85	≥ 75	Shore D
Absorción de agua	4.5	≤ 6	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación.

¿QUÉ JUNTEADOR UTILIZAR?

PERDURA	Terminado	Ancho de junta	Instalación	Colores
Junteador Sin Arena	Extrafino	2 a 4 mm	Muros	12
Junteador Universal	Fino	2 a 10 mm	Pisos y muros	8
Junteador Universal en Pasta	Terso	2 a 8 mm	Pisos y muros	9
Junteador con Sellador Integrado	Granulado	5 a 15 mm	Pisos	13
Juntalux	Traslucido	2 a 8 mm	Pisos	7
Durapoxi	Liso	2 a 10 mm	Industrial	5

PRESENTACIÓN

Caja de 5 kg.
Disponible en 8 colores: Arizona, Kalahari, Laredo, Negro, Nevada, Sahara, Sirio y Sonora.

GARANTÍA

El JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



VERSÁTIL APLICACIÓN



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Especialmente diseñado para la instalación en interiores y exteriores, de todo tipo de azulejos y pisos cerámicos. Resistente a químicos.

PRESENTACIÓN:

5 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco

DESCRIPCIÓN

Adhesivo en pasta base acrílico-látex con una excelente adherencia para la instalación de todo tipo de pisos y azulejos. Formulado especialmente para la aplicación en interiores y exteriores.

VENTAJAS

Alta adherencia, dureza y flexibilidad en las losetas instaladas con este producto. Listo para usarse, no requiere agregar nada. Sin desperdicios y vida útil de dos años. Instalación fácil y rápida. Excelente tiempo de trabajo.

USOS

Diseñado para la instalación de losetas de cerámica y porcelanato. Ideal para remodelaciones y reparaciones de pisos y muros. Para uso interior y exterior, tanto residencial como comercial. Para superficies de concreto, block, ladrillo, tabicón, enjarrado, tablarroca, sobre azulejo y pisos ya existentes.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar el producto es necesario acondicionar la superficie: deberá estar perfectamente nivelada y limpia, libre de aceite, polvo, grasa, pintura, cera o cualquier otro tipo de impureza que impida una adecuada adherencia.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

No es necesaria, ya viene listo para usarse. Simplemente abra el envase, mézclelo con una espátula para dejar una pasta uniforme, y aplíquelo.

APLICACIÓN

- Con la parte lisa de una llana aplique una capa de aproximadamente 3 mm de espesor de PASTA TOTAL PERDURA. Cubra un área suficiente que puede trabajar en no más de 30 minutos.
- Después, con la parte dentada de la llana, haga surcos en una sola dirección, evite hacer formas de abanico, ondas o curvas.
- Coloque las piezas sobre la PASTA TOTAL PERDURA haciendo pequeños movimientos de arriba hacia abajo y de un lado a otro, la intención es sacar el aire entre el adhesivo y la pieza. Asegúrese de que el adhesivo haga perfecto contacto con la pieza, esto es, con al menos 90% de la superficie.
- Instale pieza por pieza dejando una junta de por lo menos 2 mm entre una y otra, continúe con este proceso hasta terminar el trabajo.
- A medida que vaya avanzando en la instalación, limpie con una esponja húmeda el exceso de adhesivo mientras esté fresco.
- No instale capas mayores a 6 mm de espesor, ya que podría no fraguar el adhesivo.

JUNTEADO

Para juntear será necesario esperar cuando menos 48 horas después de terminar la instalación de las piezas. En losetas de mayor tamaño tardará más en fraguar el adhesivo, esto podría llevar hasta 72 horas. Para juntear utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA dependiendo del tamaño de junta que haya dejado. Se recomienda curar la junta con agua limpia a las 24 y 48 horas de haber sido instalada. Después de juntear mantenga libre de tráfico al menos 48 horas, para permitir el fraguado de las juntas.

RECOMENDACIONES

1. Expanda el producto, sólo lo que pueda trabajar en un periodo de media hora.
2. Aplique este producto a temperatura ambiente, entre 5° y 35°C.
3. Aplique capas entre 3 y 6 mm de espesor.

LIMITACIONES

- No utilice este producto en:
- Formatos mayores a 50 X 50 cm.
 - Sustratos como: aglomerado, fibracer, poliestireno expandido, concreto que no esté totalmente curado, fibra de vidrio, asbesto y metales.
 - Áreas de vapor o sumergidas en agua: regaderas, muros llorones, albercas, jacuzzis, etc.
 - Este producto es sólo para instalar piezas, no para juntear.

PRESENTACIÓN

Cubeta de plástico de 5 kg.

RENDIMIENTO

Aproximadamente, 3m² con un espesor de 6 mm.

ALMACENAMIENTO

PASTA TOTAL PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentre almacenado. Después de 2 años de su fecha de elaboración empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PASTA TOTAL
Absorción de agua	< 1%
Resistencia a la compresión	245 kg / cm ²
Fuerza de tensión	35 kg / cm ²
Temperatura de instalación	5° a 35° C

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRECAUCIONES

Utilice este producto en áreas con suficiente ventilación. No lo inhale, lávese las manos y cierre perfectamente el envase después de utilizarlo. Evite el contacto con ojos y piel. **NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

GARANTÍA

PASTA TOTAL PERDURA está fabricada con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

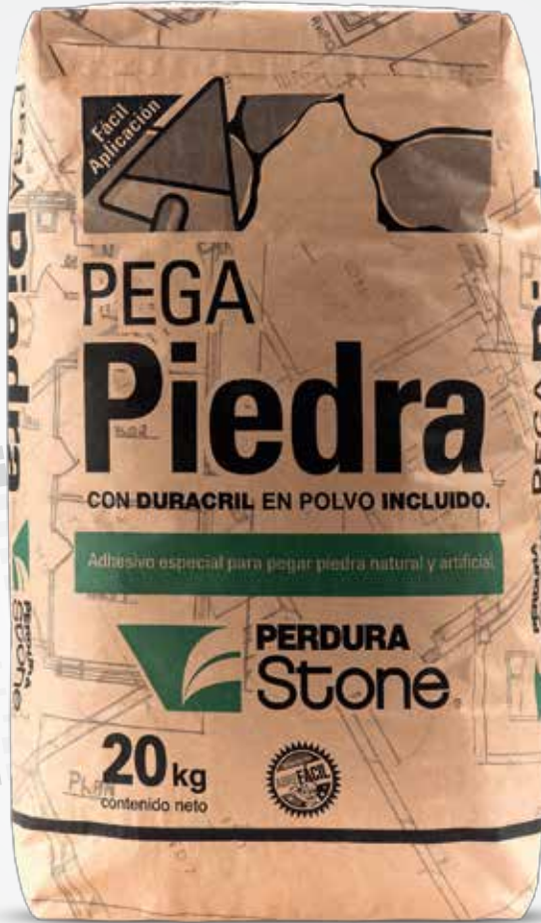
Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



SÚPER RESISTENCIA



50
AÑOS
PERDURA®


DESCRIPCIÓN:

Adhesivo modificado y diseñado para pegar piedra natural y artificial como PERDURA Stone®.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Gris

DESCRIPCIÓN

PEGA PIEDRA PERDURA Stone® es un adhesivo modificado y diseñado para pegar piedra, proporciona una adherencia extra que permite una instalación más rápida y segura.

VENTAJAS

Este producto está modificado con DURACRIL PERDURA en polvo y tiene una granulometría especial para la instalación de piedras, brinda una excelente resistencia y una adhesividad superior a los adhesivos normales, por lo que es altamente confiable y práctico.

USOS

Excelente para la instalación de piedras y fachaletas como las de PERDURA Stone®, y de piedras naturales como cantera, adoquín, laja y mármol. Para uso en interiores y exteriores.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para instalaciones en muros se recomienda usar malla de gallinero para tener un mejor anclaje de las piedras, debido a que normalmente son piezas pesadas. La malla de gallinero deberá de estar perfectamente sujeta al sustrato, puede instalar un clavo para concreto de 1 o 2 pulgadas cada 25 cm de separación entre uno y otro, y al formar un cuadró entre ellos se recomienda poner un clavo en el centro para que la malla quede mejor pegada a la pared. Se recomienda poner un "primer" de DURACRIL PERDURA, es decir, aplicarlo en el muro con una brocha para mejorar la adherencia y el fijado de las piedras.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue aproximadamente de 4 a 5 litros de agua limpia por saco, y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar de 8 a 10 minutos, y vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación. Si desea mejorar la adherencia y resistencia de este producto use de 1 a 1.5 litros de DURACRIL PERDURA por cada saco, y agregue aprox. 3 litros de agua limpia.

APLICACIÓN

La superficie a instalar deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de piedra a instalar. Evite ajustar las piedras después de 15 minutos de haberlas instalado. Si las piedras son irregulares o se instaló malla en la pared, podrá agregar el PEGA PIEDRA PERDURA Stone® untándolo con la cuchara en la piedra a instalar.

RECOMENDACIONES

- En instalaciones mayores a 4 metros de altura siempre deberá usar malla de gallinero para mejorar el anclaje y soporte de las piedras, sobre todo si éstas son pesadas.
- Use de 1 a 1.5 litros de DURACRIL PERDURA por saco de PEGA PIEDRA PERDURA Stone®, cuando vaya a instalar piedras con muy bajo nivel de absorción de agua o piedras pesadas.
- Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
- No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
- De preferencia, utilice llanas de dientes cuadrados de 6 mm para muro (si va a instalar piedras mayores a 30 x 30 cm), y de 10 mm para piso.
- En instalaciones de piedras susceptibles a dilataciones y contracciones como slate o laja se recomienda utilizar ADHESIVO FLEXIBLE PERDURA.
- Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
- Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
- Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2.5 a 3.5 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y el tipo de piedra a instalar.

SECADO

Un secado mínimo se obtiene pasadas entre 24 y 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA PIEDRA PS	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	22	≥ 20	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	19	≥ 14	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	190	≥ 125	kg/cm ²
Tiempo abierto	45	≥ 25	Minutos
Absorción de agua	12	≤ 14	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg / Disponible en gris.

GARANTÍA

El adhesivo PEGA PIEDRA PERDURA Stone® está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ADHERENCIA EN CADA PIEZA



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo base cemento Pórtland, enriquecido con aditivos y productos químicos que le brindan excelente adherencia y un tiempo de trabajo adecuado. Ideal para instalación de todo tipo de pisos cerámicos, losetas de mármol y cantera.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

Adhesivo base cemento Portland, de la más alta calidad, enriquecido con aditivos y productos químicos. Especialmente diseñado para colocar pisos cerámicos, mármol y cantera, con un adecuado tiempo de trabajo.

VENTAJAS

PEGA PISOS Y MÁRMOL PERDURA tiene una granulometría controlada que brinda una excelente trabajabilidad, mayor dureza y resistencia.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, azulejos, pisos cerámicos, de mármol, cantera y piedra (PERDURA Stone®).

PREPARACIÓN

Agregue aprox. 4 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Si requiere de mayor adherencia, sobre todo en losetas de baja absorción de agua (menor al 4%), utilice DURACRIL PERDURA en una proporción desde 1 litro por saco, hasta la sustitución total del agua, dependiendo de la adherencia y resistencia requeridas, así como del tipo de loseta a instalar. Deje reposar la mezcla de a 8 a 10 minutos para permitir que los químicos se disuelvan. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique PEGA PISOS Y MÁRMOL PERDURA con la parte plana de una llana metálica, hasta cubrir la superficie a instalar (no mayor a 1 m²). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de loseta que va a instalar. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a los 4°C no aplique el adhesivo ya que éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros, y así aprovechará al máximo el tiempo abierto de trabajo que el producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. Para instalar losetas de nula o baja absorción de agua (menores al 4%), deberá usar DURACRIL PERDURA (de 1 a 2 litros por saco) para asegurar la correcta instalación y adherencia de las losetas.
5. No se recomienda para usar en superficies de madera, plásticos o metal.
6. De preferencia utilice llanas de dientes cuadrados de 6 mm o más grandes, si va a instalar losetas mayores a 30 x 30 cm.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie a recubrir y tipo de loseta a instalar.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA PISOS Y MÁRMOL		ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
	Blanco	Gris		
Demanda de agua	19	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	20	21	≥11	kg/cm²
Resistencia al corte en loseta de baja absorción de agua a 28 días	17	18	≥11	kg/cm²
Resistencia a la compresión a 28 días	95	150	≥60 Bco. / ≥120 Gris	kg/cm²
Tiempo abierto	60	55	≥25	Minutos
Dureza	67	70	≥60 Bco. / ≥65 Gris	Shore D
Absorción de agua	16	13	≤25 Bco. / ≤17 Gris	%
Sulfatos totales	0.75	0.90	≤1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponibile en blanco y gris.

GARANTÍA

PEGA PISOS Y MÁRMOL PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecutivo.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

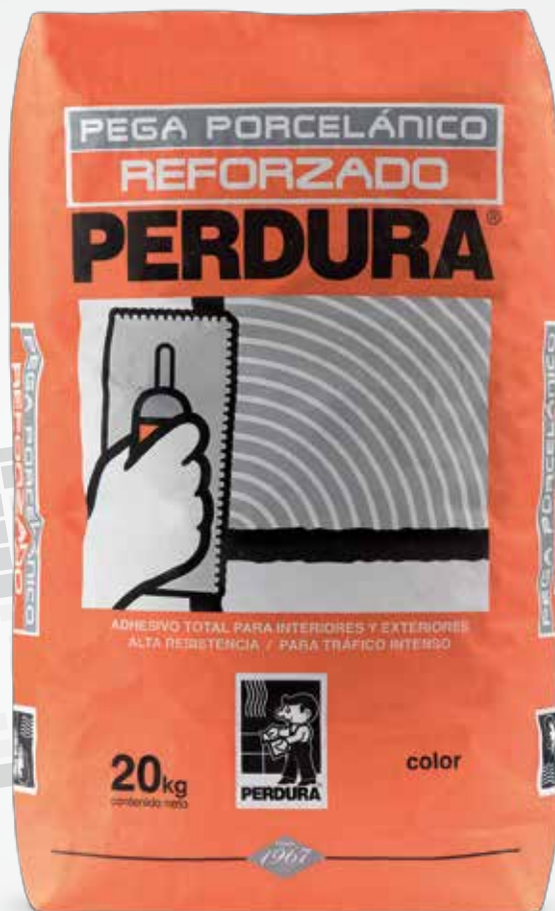
Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



MÁS FUERZA Y ADHERENCIA



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Mortero base cemento modificado y reforzado con resinas acrílicas. Especial para la instalación de porcelanatos y mármol en exteriores, y para tráfico pesado.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

PEGA PORCELÁNICO REFORZADO PERDURA es un adhesivo base cemento Portland, de la más alta calidad, que proporciona una adherencia ideal para la instalación de porcelanatos y pisos rectificadas en exteriores, y para tráfico pesado.

VENTAJAS

Este producto está modificado con aditivos, productos químicos y una granulometría controlada que le permite una adhesividad superior a los adhesivos normales, por lo que es altamente confiable para instalar cualquier tipo de recubrimientos de baja, mediana y alta absorción de agua, con un excelente tiempo de trabajo.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, azulejos, pisos cerámicos, de mármol, cantera y piedra (PERDURA Stone®); especialmente pisos rectificadas y porcelánicos en exteriores, y para tráfico pesado.

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar la mezcla de a 8 a 10 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique PEGA PORCELÁNICO REFORZADO PERDURA con la parte plana de una llana, hasta cubrir la superficie a instalar (no mayor a 1 m²). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de loseta que va a instalar. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a los 4°C no aplique el adhesivo ya que éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros, y así aprovechará al máximo el tiempo abierto de trabajo que el producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. Este adhesivo no se recomienda para pegar recubrimientos vidriados como colorines o venecianos de uso en albercas, para esos casos utilice PEGA VENECIANO PERDURA.
5. No se recomienda para instalar mármol verde.
6. No se recomienda para usar en superficies de madera, plásticos o metal.
7. De preferencia utilice llanas de dientes cuadrados de 6 mm o más grandes, si va a instalar losetas mayores a 30 x 30 cm.
8. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
9. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie a recubrir y tipo de loseta a instalar.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA PORCELÁNICO REFORZADO		ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
	Blanco	Gris		
Demanda de agua	18	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	32	33	≥23	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	20	21	≥14	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	200	220	≥125	kg/cm ²
Tiempo abierto	60	60	≥25	Minutos
Dureza	72	75	≥60	Shore D
Absorción de agua	12	11	≤16	%
Sulfatos totales	0.69	0.75	≤1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponibile en blanco y gris.

GARANTÍA

PEGA PORCELÁNICO REFORZADO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



CALIDAD ESPECIAL



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo elaborado con resinas especiales para obtener una alta adherencia. Contiene productos químicos que proporcionan un adecuado tiempo de trabajo. Ideal para la instalación de pisos porcelánicos en interiores y tráfico ligero residencial.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

PEGA PORCELÁNICO PERDURA está modificado con aditivos y químicos. Es ideal para la instalación de porcelanatos en interiores y tráfico ligero (residencial).

VENTAJAS

Es un producto con una granulometría controlada que brinda alta adherencia y excelente tiempo de trabajo para su aplicación.

USOS

Excelente para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, azulejos, pisos cerámicos, mármol, cantera y, especialmente, pisos rectificadas en interiores y tráfico ligero.

PREPARACIÓN

Agregue aprox. 4 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar de 8 a 10 minutos, y vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (se recomienda 1 m²). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta que va a usar. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. No agregue nada al adhesivo que no sea DURACRIL PERDURA o agua limpia, ya que al hacerlo desbalancea las propiedades químicas y el producto se debilita, además de perder su garantía.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. Este adhesivo no se recomienda para pegar recubrimientos vidriados, tales como colorinos o venecianos de uso en albercas. Para estos casos utilice PEGA VENECIANO PERDURA.
5. No se recomienda para uso en tráfico pesado o industrial.
6. No se recomienda para instalar mármol verde.
7. De preferencia utilice llanas de dientes cuadrados: de 6 mm para muros y de 10 mm para pisos.
8. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
9. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y el tipo de loseta a instalar.

SECADO

Un secado mínimo se obtiene entre 36 y 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá de hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA o JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PORCELÁNICO		ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
	Blanco	Gris		
Demanda de agua	18	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	25	28	≥20	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	16	18	≥13	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	165	175	≥125	kg/cm ²
Tiempo abierto	60	60	≥25	Minutos
Dureza	70	72	≥60	Shore D
Absorción de agua	12	11	≤16	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponibles en blanco y gris.

GARANTÍA

PEGA PORCELÁNICO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

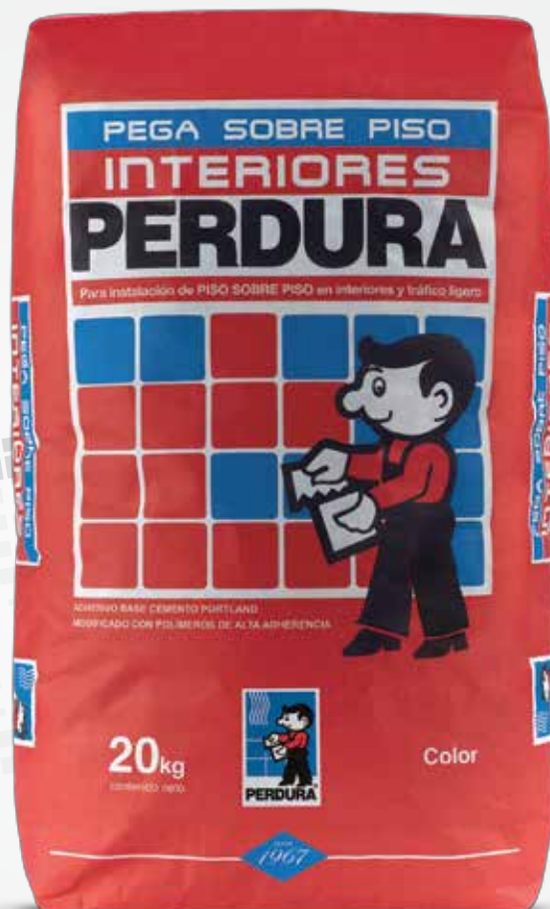
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



CALIDAD Y PRACTICIDAD



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo base cemento Pórtland, modificado con polímeros de alta calidad, que proporciona una adherencia extra en la instalación de casi cualquier tipo de loseta, sobre otra ya instalada, en interiores y tráfico ligero.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

PEGA SOBRE PISO INTERIORES PERDURA es un adhesivo base cemento Pórtland, modificado con polímeros de alta calidad, que proporciona una adherencia extra en la instalación de casi cualquier tipo de loseta sobre otra ya instalada, en interiores y tráfico ligero.

VENTAJAS

Este producto está mejorado con aditivos y polímeros que le permite una adhesividad superior, por lo que es altamente confiable para instalar cualquier tipo de recubrimientos de baja, mediana y alta absorción de agua, con un excelente tiempo de trabajo. Sólo agregue agua limpia antes de mezclar y está listo para usarse.

USOS

Ideal para la instalación de todo tipo de losetas cerámicas, azulejos, pisos cerámicos, de mármol y cantera. Está especialmente diseñado para pisos porcelánicos de uso residencial en interiores y tráfico ligero.

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar la mezcla de a 8 a 10 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el PEGA SOBRE PISO INTERIORES PERDURA con la parte plana de una llana, hasta cubrir la superficie a instalar (no mayor a 1 m²). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta que va a instalar. Evite ajustar las losetas después de 15 minutos de haberlas instalado.

CURADO

Un curado mínimo se obtiene de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA.

RECOMENDACIONES

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a 4 °C no aplique el adhesivo ya que éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34 °C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros, y así aprovechará al máximo el tiempo abierto de trabajo que el producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. No se recomienda para pegar recubrimientos vidriados, tales como kolorines o venecianos de uso en albercas. Para estos recubrimientos utilice PEGA VENECIANO PERDURA.
5. No se recomienda como sobre piso en exteriores y/o superficies de alto tráfico.
6. No se recomienda para usar en superficies de madera, plásticos, vinil o metal.
7. Utilice llanas de dientes cuadrados, de preferencia de 6 mm o más grandes si va a instalar losetas mayores a 30 X 30 cm.
8. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
9. De preferencia use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y tipo de loseta a instalar.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA SOBRE PISO INTERIORES		ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
	Blanco	Gris		
Demanda de agua	18	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	32	33	≥3	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	20	21	≥18	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	200	220	≥125	kg/cm ²
Tiempo abierto	60	60	≥25	Minutos
Dureza	72	75	≥60	Shore D
Absorción de agua	13	12	≤16	%
Sulfatos totales	1.28	1.11	≤1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponible en blanco y gris.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

GARANTÍA

PEGA SOBRE PISO INTERIORES PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual de producto. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

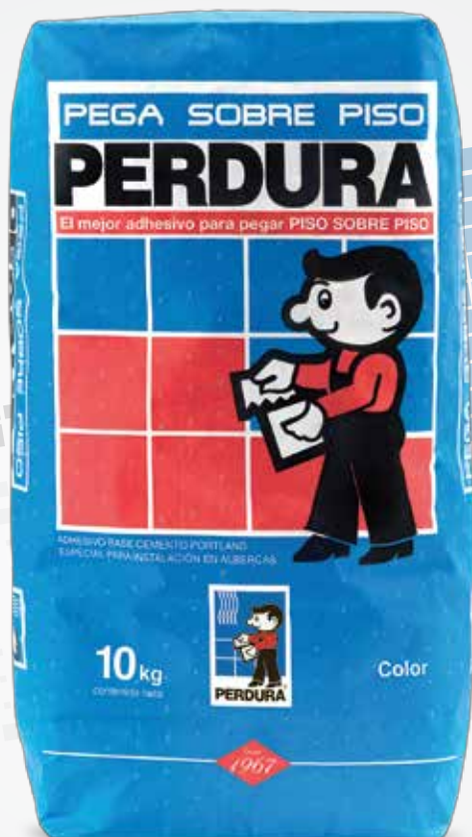
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



MÁXIMA EFECTIVIDAD



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Mortero base cemento modificado con resinas acrílicas. Ideal para remodelaciones sin necesidad de remover o picar el piso viejo, instalación de losetas de nula absorción de agua y vidrio block. Para uso en exteriores y tráfico pesado.

PRESENTACIÓN:

10 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

PEGA SOBRE PISO PERDURA es un adhesivo especial para instalar pisos nuevos sobre pisos ya existentes, con una excelente adherencia y resistencia.

VENTAJAS

Este producto está modificado con resinas en polvo y productos químicos para lograr una excelente adherencia, misma que permite instalar pisos nuevos sobre los ya existentes sin necesidad de picarlos o removerlos. Por la facilidad de su preparación y la comodidad de su instalación, es ideal para remodelaciones.

USOS

- Para instalar pisos y azulejos sobre unos ya existentes.
- Para uso en exteriores y tráfico pesado.
- Instalación de vidrio block y porcelanatos.
- Losetas de alta, media y baja absorción de agua, superficies como paneles de cemento, tablarroca y pisos pulidos.
- Sobre firmes de concreto, block, ladrillo, barro (superficies cemento-arena).

PREPARACIÓN

Agregue aprox. 2 litros de agua limpia por saco y mezcle energícamente para lograr una pasta espesa y uniforme. Deje reposar la mezcla de 8 a 10 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique PEGA SOBRE PISO PERDURA con la parte plana de una llana, hasta cubrir la superficie a instalar (no mayor a 1 m²). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta que va a instalar. Evite ajustar las losetas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a los 4°C no aplique el adhesivo ya que éste no fraguará. Si la temperatura ambiente es mayor a 34°C y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros, y así aprovechará al máximo el tiempo abierto de trabajo que el producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. No se recomienda agregar DURACRIL PERDURA ya que de hacerlo sólo endurecerá el producto y no le dará ningún beneficio en sus características.
5. No se recomienda para usar en superficies de madera, plásticos o metal.
6. No se recomienda para usar en superficies de madera, plásticos o metal.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 1.5 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y tipo de loseta a instalar.

SECADO

El secado mínimo se obtiene entre 48 y 72 horas después de aplicado, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá de hacerse 72 horas después de haber instalado las losetas. Utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA SOBRE PISO		ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
	Blanco	Gris		
Demanda de agua	19	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	37	42	≥25	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	23	25	≥15	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	205	230	≥130	kg/cm ²
Tiempo abierto	65	60	≥25	Minutos
Dureza	75	78	≥60	Shore D
Absorción de agua	10	9	≤15	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 10 kg
 Disponible en blanco y gris.

GARANTÍA

PEGA SOBRE PISO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
 León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ADHERENCIA DE ALTURA



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo diseñado especialmente para instalar tejas de barro o de cemento-arena, con una excelente adherencia, trabajabilidad, anclaje al sustrato y tiempo de trabajo.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Color teja

PEGA TEJA PERDURA

ADHERENCIA DE ALTURA

❖ DESCRIPCIÓN

PEGA TEJA PERDURA es un adhesivo diseñado especialmente para instalar tejas de barro o de cemento-arena, con una excelente adherencia y trabajabilidad.

❖ VENTAJAS

- Excelente anclaje a la teja y al sustrato.
- Perfecta adherencia.
- Buen tiempo de trabajo.
- Solo agregue agua, mezcle y queda listo para usarse.

❖ PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Asegúrese de que la superficie sea estructuralmente sólida, resistente y estable.
- Limpie la superficie de toda impureza, polvo, aceite, grasa, agentes de curado, pinturas o sustancias extrañas que inhiban la adherencia del producto.
- Es recomendable impermeabilizar la losa o superficie antes de instalar la teja, hacerlo garantiza un mejor trabajo.
- Se recomienda un impermeabilizante base cemento para PEGA TEJA PERDURA tenga una mejor adherencia.

❖ PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme. Deje reposar alrededor de 5 minutos y vuelva a mezclar sin agregar más agua: el producto está listo para su aplicación.

❖ APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instalación de teja

- Es importante que la hilada de tejas que va en la parte inferior de la losa sean calzadas o levantadas, para lo cual requieren de PEGA TEJA PERDURA para nivelarlas y que se vean a la misma altura que el resto, ya que esta hilada no irá sobrepuesta en otras tejas.
- Instale hilo nivelador desde el parte aguas hasta el límite inferior de la losa.
- Instale una teja en la parte superior y otra en la parte inferior para tener la altura necesaria. Según la altura obtenida, aplique PEGA TEJA PERDURA en la orilla de la losa. Esto con el fin de que la hilada de teja en el límite inferior de la losa no quede fuera de nivel, y evite que se vea desnivelado.
- Instale la primera hilada de teja de forma horizontal en el extremo inferior de la losa, iniciando de derecha a izquierda.
- Asegúrese de aplicar PEGA TEJA PERDURA sobre las costillas y los lomos de la teja, según sea el caso, para que quede bien adherida al sustrato.
- Coloque la primera hilada vertical comenzando de abajo hacia arriba. Asegúrese de aplicar PEGA TEJA PERDURA sobre las costillas y los lomos de las tejas, según sea el caso.
- Para teja de media caña, comience la primer hilada superior horizontal, invirtiendo la posición de la teja, cortándole una sección igual al traslape.
- Cubra el resto de la losa instalando tejas en forma vertical, de abajo hacia arriba, y avanzando de derecha a izquierda.
- Para rematar la instalación en la parte superior de la losa, instale la teja sellándola con PEGA TEJA PERDURA.

■ RECOMENDACIONES

1. Si la temperatura ambiente es mayor a 32°C, y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente el sustrato para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo, que este producto le ofrece. No hidrate las tejas.
2. Antes de colocar la teja se debe asegurar que la losa no tenga problemas de nivelación, ya que si existen diferencias se creará un efecto de valles y crestas, por lo tanto se debe enrasar a nivel de hilo toda la superficie del techo con PEGA TEJA PERDURA.
3. Se recomienda volar la teja de 5 a 7 cm de la losa.
4. Asegúrese de limpiar periódicamente las zonas donde se puedan acumular hojas, cáscaras, ramas o basura que obstruya el flujo de agua de lluvia.
5. En estructuras de metal o madera no se recomienda este producto, ya que no tiene adherencia a este tipo de materiales.
6. No agregue nada a PEGA TEJA PERDURA fuera de DURACRIL PERDURA o agua limpia, ya que al hacerlo desbalancea las propiedades químicas y el producto pierde adherencia, además de su garantía.
7. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá el tiempo abierto de trabajo.
8. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
9. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
10. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

■ IMPORTANTE

- Asegúrese de que la losa tenga una pendiente mínima de 30% (16.5 grados).
- No coloque las tejas en sentido transversal al sentido de la corriente del agua de lluvia, ya que impedirá su correcto desagüe.
- Utilice cumbreras en el parte aguas de la losa, instale y selle con PEGA TEJA PERDURA.
- Selle todos los huecos de los bordes y remates de la instalación con PEGA TEJA PERDURA.
- Para losas con pendientes muy pronunciadas o zonas con fuertes vientos, se sugiere utilizar un sistema de fijación de tejas con el método de amarre con alambre galvanizado, o sujeción de tejas clavadas con elementos inoxidables como grapas, tornillos, pijas, clavos y abrazaderas.
- No se recomienda este producto para instalar teja de plástico, asfáltica, fibra de vidrio, metal o pizarra.

■ RENDIMIENTO

Variable, dependiendo de las prácticas de instalación, estado de la superficie, remates y bordes que se hagan durante la colocación de las tejas.

■ DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA TEJA	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	22	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	12	≥ 11	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	80	≥ 65	kg/cm ²
Tiempo abierto	30	≥ 25	Minutos
Dureza	66	≥ 60	Shore D
Absorción de agua	18	≤ 20	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación.

■ PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponible en color teja.

■ PRECAUCIONES

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos.

■ ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

● GARANTÍA

PEGA TEJA PERDURA está fabricado con cemento Portland y productos químicos de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecutivo.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

⚠ ¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

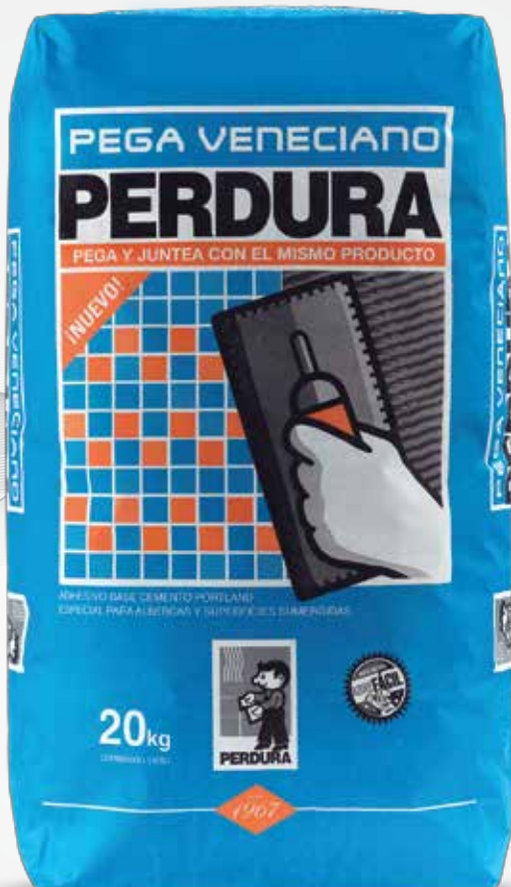
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



PEGA, JUNTEA Y PROTEGE



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo diseñado para pegar mosaico veneciano, bizantino, colorines, vidrio block o cualquier recubrimiento vítreo, en albercas, jacuzzis, baños, fuentes o pisos decorativos. Brinda gran adherencia en la instalación sin agregar otros materiales, aditivos o selladores.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y azul

DESCRIPCIÓN

PEGA VENECIANO PERDURA es un adhesivo diseñado especialmente para pegar mosaico veneciano, bizantino, colorines, vidrio block, así como cualquier recubrimiento vítreo. Proporciona gran adherencia en la instalación sin necesidad de agregar otros materiales, aditivos o selladores.

VENTAJAS

Brinda excelente trabajabilidad y tiempo de trabajo, su adhesividad y resistencia es muy superior a los adhesivos tradicionales. Tiene una granulometría fina, especial para la instalación de piezas pequeñas. Es muy práctico, solo agregue agua y es fácil de mezclar.

USOS

Excelente para la instalación de mosaicos venecianos y colorines, en albercas, jacuzzis, baños, chapoteaderos, fuentes, muros y pisos decorativos.

PREPARACIÓN

Agregue de 4 a 5 litros de agua limpia por saco, y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme, que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar de 8 a 10 minutos, y vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra la superficie donde iniciará la instalación. Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta a instalar. Asegúrese de que PEGA VENECIANO PERDURA no empiece a secar antes de instalar las piezas. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado.

RECOMENDACIONES

1. Moje la instalación a las 48 horas de que instaló el veneciano para evitar que el adhesivo se reseque o se desmorone y adquiera mayor resistencia.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
4. Una vez terminada toda la instalación, es recomendable esperar a llenar la alberca o jacuzzi (superficies expuestas a presión de agua), al menos 14 días, para asegurar la resistencia del adhesivo.
5. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
6. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
7. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2 a 3 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y el tipo de loseta a instalar.

SECADO

Un secado mínimo se obtiene pasadas entre 24 y 36 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El junteado deberá hacerse al menos 48 horas después de haber terminado la instalación de las piezas. Para juntear utilice el mismo PEGA VENECIANO PERDURA, JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA o JUNTEADOR UNIVERSAL PERDURA. Asegúrese de hidratar las juntas a las 24 y 48 horas después de haber junteado la instalación. Si el junteado va a tardar más de 48 horas en realizarse, se recomienda humedecer con agua limpia la instalación para que el adhesivo que está entre las piezas tome mayor resistencia.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA VENECIANO Azul / Blanco	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	22	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	30	≥ 25	kg/cm ²
Resistencia al corte porcelanato a 28 días	22	≥ 20	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	190	≥ 130	kg/cm ²
Tiempo abierto	55	≥ 25	Minutos
Absorción de agua	9	< 12	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
 Disponible en blanco y azul.

GARANTÍA

PEGA VENECIANO PERDURA está fabricado con cemento Pórtland y productos químicos de la más alta calidad y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
 León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ALTA RESISTENCIA PARA PIEZAS GRANDES



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo modificado, especialmente diseñado para piezas grandes y pesadas tanto en pisos como en muros. Proporciona alta adherencia y disminuye el hundimiento y deslizamiento de piezas pesadas.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Blanco y gris

DESCRIPCIÓN

Adhesivo modificado, diseñado especialmente para piezas grandes y pesadas en pisos y muros. Proporciona alta adherencia y disminuye el efecto que provoca que las piezas se hundan o se deslicen. Además, el adhesivo se puede aplicar en capas gruesas, de hasta 4 cm.

VENTAJAS

Este producto está modificado con aditivos especiales, tiene una granulometría adecuada para la instalación de losetas grandes y/o donde se requiera una capa de adhesivo superior a 2 cm.

USOS

- Excelente para la instalación de losetas de 50 x 50 cm o mayores.
- Cuando se requiere aplicar capas gruesas de adhesivo.
- Cuando se requiere disminuir el deslizamiento de las piezas por su peso o tamaño.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para instalaciones en muros se recomienda usar malla de gallinero para tener un mejor anclaje de las piezas grandes que, normalmente, son pesadas. La malla de gallinero deberá de estar perfectamente sujeta al sustrato, puede instalarse un clavo para concreto de 1 o 2 pulgadas cada 25 cm de separación entre uno y otro, y al formar un cuadro entre ellos se recomienda poner un clavo en el centro para que la malla quede mejor pegada a la pared. Se recomienda poner un "primer" de DURACRIL PERDURA, es decir, aplicarlo en el muro con una brocha para mejorar la adherencia y el fijado de las piezas.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue aproximadamente de 4 a 5 litros de agua limpia por saco, y mezcle energícamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar de 8 a 10 minutos, y vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación. Si desea mejorar la adherencia y resistencia de este producto use un litro de DURACRIL PERDURA por cada saco, y agregue aprox. 3 litros de agua limpia; sobre todo para la instalación de piedras o losetas con muy baja absorción de agua como el slate o laja.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

La superficie a instalar deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 metro cuadrado), con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de pieza a instalar. Evite ajustar las piezas después de 15 minutos de haberlas instalado. Si las piezas son irregulares o se instaló malla en la pared, podrá agregar producto untándolo con la cuchara a la pieza a instalar. Compruebe la adherencia del producto levantando las piezas eventualmente y, en las partes en que estén limpias, agregue más producto.

CURADO

Un curado mínimo se obtiene pasadas entre 24 y 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR SIN ARENA PERDURA.

RECOMENDACIONES

1. En instalaciones mayores a 4 metros de altura siempre deberá usar malla de gallinero para mejorar el anclaje y soporte de las piezas, sobre todo si éstas son muy pesadas.
2. Use un litro de DURACRIL PERDURA por saco de GRANDES FORMATOS PERDURA, cuando vaya a instalar piedras con bajo nivel de absorción de agua (0.3% o menos) o piedras pasadas.
3. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
4. Utilice llanas dentadas de al menos 10 mm o más grandes, si va a instalar piezas mayores a 50 x 50 cm.
5. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
6. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
7. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 1.5 a 2 m² por saco con 6 mm de espesor, dependiendo de las prácticas de instalación, condiciones de la superficie, así como el tipo y tamaño de loseta a instalar.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	GRANDES FORMATOS	ESPECIFICACIONES	UNIDADES
Demanda de agua	19.5	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	29	≥ 20	kg/cm ²
Resistencia al corte porcelanato a 28 días	22	≥ 18	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	160	≥ 125	kg/cm ²
Tiempo abierto	55	≥ 25	minutos
Absorción de agua	11	≤ 14	%

* Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiere cumplen con la especificación en la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg
Disponible en color blanco y gris.

PRECAUCIONES

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

GARANTÍA

GRANDES FORMATOS PERDURA está fabricado con cemento Pórtland y productos químicos de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ADHESIVOS ESPECIALIZADOS



DESCRIPCIÓN:

Este producto está modificado con aditivos y químicos acelerantes de fraguado, ideal para la instalación de porcelanatos en interiores y tráfico ligero (residencial), con la característica de secado rápido, para ser transitado en 6 horas después de haber sido instalado.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

Gris



SECADO RÁPIDO PERDURA

LISTO EN MENOS TIEMPO

DESCRIPCIÓN

Este producto está modificado con aditivos y químicos acelerantes de fraguado. Ideal para la instalación de porcelanatos en interiores y tráfico ligero (residencial), con la característica de secado rápido para ser transitado en 6 horas después de haber sido instalado.

VENTAJAS

Es un producto de una alta adherencia y excelente tiempo de trabajo para su aplicación. Puede ser juntado en 4 horas y abrir al tráfico en 6.

USOS

- Remodelaciones que tengan que abrir pronto al tráfico.
- Especial para la instalación de pisos porcelánicos en interiores y tráfico ligero.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue aproximadamente 4 litros de agua limpia por saco y mezcle energícamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar adecuadamente. Déjese reposar aproximadamente 3 minutos. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y estará listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (se recomienda un metro cuadrado). Con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta que va a usar. No ajuste las piezas después de 5 minutos de haberse instalado.

CURADO

Un curado mínimo es obtenido a las 4 horas dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá ser hecho después de este tiempo. Utilice JUNTEADORES PERDURA.

RECOMENDACIONES

1. No agregue nada al adhesivo que no sea agua limpia, porque al hacerlo desbalancea las propiedades químicas y el producto se debilita y pierde su garantía.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire ya que estas acelerarán el fraguado y disminuirán su tiempo abierto.
3. No aplique capas superiores a 2 cm. Para esos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo corre el riesgo de que este se rompa.
4. No se recomienda para uso en tráfico pesado o industrial.
5. No se recomienda para instalar mármol verde.
6. Utilice una llana dentada de 6 mm para muro, y llana dentada de 10 mm para piso. De preferencia utilice llanas de dientes cuadrados.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco. Evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar 6 meses después de su fecha de fabricación (impresa en el empaque).
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 2 m² por saco, dependiendo las prácticas de instalación, la superficie y el tipo de loseta a instalar.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad afectan al producto formándose piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de 6 meses de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA SOBRE PISO Gris	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	28	≥20	kg/cm ²
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 6 horas	17	≥14	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	16	≥14	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 6 horas	14	≥12	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	155	≥125	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 6 horas	60	≥81	kg/cm ²
Tiempo abierto	45	≥25	Minutos
Absorción de agua	12	≤14	%
Sulfatos totales	1.11	≤1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg en color gris.

GARANTÍA

PEGA PORCELÁNICO SECADO RÁPIDO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



BLINDAJE ECOLÓGICO



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Producto ecológico base agua, que evita la acumulación y penetración de líquidos, y permite su evaporación sobre barro, ladrillo, cantera, adoquín, teja y piedra. Ideal para lugares con tendencia a contaminarse con salitre o manchas producidas por hongos.

PRESENTACIÓN:

1L, 3.7L
y 19L (sobre pedido)

DESCRIPCIÓN

Producto ecológico a base de agua que evita la acumulación y penetración de líquidos a los sustratos, pero permite la evaporación de la humedad.

VENTAJAS

Evita la formación de hongos o manchas negras en las superficies en las que es aplicado y además disminuye la formación de salitre. Da un acabado natural y evita que las superficies se enlamen por exceso de humedad.

USOS

Se puede aplicar en superficies absorbentes y porosas (barro, cantera, adoquín, teja, ladrillo, piedras naturales, blocks, superficies base cemento) y también en paredes, pisos y muros.

PREPARACIÓN

No es necesaria, solo debe agitarse y está listo para su aplicación. Deberá utilizarse directo, sin diluir.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá de ser absorbente, además de estar limpia, libre de polvo, humedad, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten a una adecuada aplicación. Utilizando una brocha, aplique una mano muy cargada ya que será a única que podrá dar, debido al mismo efecto de repelencia. Una vez que seque el producto no se podrá dar una segunda mano. El día siguiente de la aplicación, moje la superficie para comprobar la efectividad del producto.

RECOMENDACIONES

1. Evite el contacto con el vidrio, así como usarlo en algunos tipos de mármoles y canteras ya que podría mancharlos.
2. Se recomienda hacer pequeñas aplicaciones, a manera de prueba, para comprobar que este producto es el idóneo para su intención de uso, así como asegurar que no manche las superficies a trabajar.
3. No lo aplique en lugares sin ventilación.
4. Las áreas donde se aplique el producto deberán ser absorbentes, de otra manera el producto no penetrará y no hará el efecto de repelencia.
5. La superficie a aplicar deberá de estar completamente seca, de lo contrario, el producto no tendrá el mismo efecto ya que no absorberá el suficiente repelente.
6. Evite el contacto de este producto con plantas y animales.
7. Este producto contiene sustancias cáusticas, evite el contacto con los ojos y la piel.

RENDIMIENTO

Depende de la porosidad del sustrato, por lo cual presenta variaciones considerables.

PRESENTACIÓN

Envase de plástico de 1 L, 3.7 L (galón) y cubeta de 19 L (sobre pedido).

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado bajo techo, en un lugar fresco y seco, lejos del calor. Evite el contacto con aluminio y aleaciones ligeras de metales. No se deje a la intemperie.

GARANTÍA

REPELENTE PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

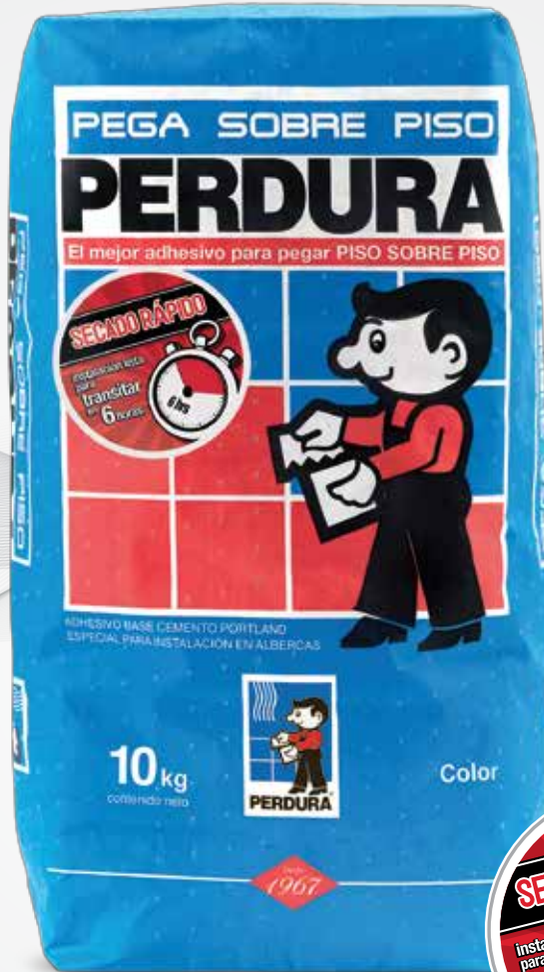
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



LISTO EN MENOS TIEMPO



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Adhesivo de alta adherencia y resistencia. Permite aplicar la junta 4 horas después de haber hecho la instalación y transitar por la misma en solo 6 horas.

PRESENTACIÓN:

10 kg

DISPONIBLE EN:

Gris



SECADO RÁPIDO PERDURA

LISTO EN MENOS TIEMPO

DESCRIPCIÓN

PEGA SOBRE PISO SECADO RÁPIDO PERDURA es un adhesivo especial para instalar pisos nuevos sobre pisos ya existentes con una excelente adherencia y resistencia. El cual tiene un sistema de fraguado rápido por lo que el área se puede abrir al tráfico 6 horas después de haber sido instalado.

VENTAJAS

Este producto está modificado con resinas en polvo y productos químicos acelerantes para lograr un secado rápido con excelente adherencia que permite instalar pisos nuevos sobre los ya existentes sin necesidad de picarlos o removerlos. Es ideal para remodelaciones por la comodidad y rapidez en la instalación y preparación mezclándolo únicamente con agua.

USOS

- Para remodelaciones donde se tiene que abrir el tráfico en 6 horas.
- Aplicación en áreas residenciales y comerciales.
- Para instalar pisos, azulejos y porcelanatos sobre uno ya existente.
- Instalación de vidrio block y pisos porcelánicos.
- Losetas de alta, media, baja y nula absorción de agua, superficie tales como paneles de cemento, tabla roca, pisos pulidos.
- Sobre firmes de concreto, block, ladrillo, barro (superficies cemento – arena).

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue aproximadamente 2 litros de agua limpia por saco y mezcle energícamente para lograr una pasta espesa y uniforme. Déjese reposar aproximadamente 3 minutos, vuelva a mezclar sin agregar más agua y listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia. Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 metro cuadrado), con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo de loseta a instalar. Evite ajustar las losetas después de 5 minutos de haberse instalado.

CURADO

Un curado mínimo es obtenido en 4 horas dependiendo la temperatura del ambiente. El emboquillado se podrá hacer después de ese tiempo. Utilice JUNTEADORES PERDURA.

RECOMENDACIONES

1. Cuando las condiciones climatológicas mantengan una temperatura menor a 4 grados centígrados no aplique el adhesivo, este no fraguara. Si la temperatura ambiente es mayor a 34 grados centígrados y el porcentaje de humedad menor al 50%, hidrate ligeramente los firmes y los muros, para así aprovechar al máximo el tiempo abierto de trabajo que este producto le ofrece.
2. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire ya que estas aceleraran el fraguado del adhesivo, secándose más rápido y disminuyendo el tiempo abierto.
3. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo corre el riesgo de que se rompa.
4. No se recomienda para instalar mármol verde, para este caso utilice DURAPOXI PERDURA.
5. No se recomienda agregar DURACRIL PERDURA ya que de hacerlo sólo encarecerá el producto y no le dará ningún beneficio en sus características y podría retrasar el fraguado.
6. No se recomienda este producto para instalar sobre superficies de madera, plástico, vinil, metal.
7. Mantenga éste producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use éste producto a más tardar seis meses de su fecha de fabricación (fecha de fabricación impresa en éste envase)
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar éste producto.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 2m² por saco, dependiendo las prácticas de instalación, superficie y el tipo de loseta a instalar.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco, los lugares con exceso de humedad afectan al producto formándose piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado.

Después de seis meses de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA SOBRE PISO Gris	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	31	≥25	kg/cm ²
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 6 horas	18	≥15	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	25	≥20	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 6 horas	15	≥14	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	259	≥200	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 6 horas	110	≥80	kg/cm ²
Tiempo abierto	45	≥25	Minutos
Absorción de agua	11	≤14	%
Sulfatos totales	1.19	≤1.5	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 10 kg en color gris.

GARANTÍA

PEGA SOBRE PISO SECADO RÁPIDO PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



EL TOQUE FINAL



50
AÑOS
PERDURA®


DESCRIPCIÓN:

Sellador 100% acrílico base solvente, que al aplicarse deja una capa altamente resistente. Para usarse sobre junteadores (boquilla), tejas, pisos de barro, ladrillo, concreto, piedra natural y prefabricada.

PRESENTACIÓN:

500 ml, 1 y 4 L

DISPONIBLE EN:

Mate y brillante

DESCRIPCIÓN

Sellador 100% acrílico base solvente, que al aplicarse deja una capa altamente resistente para sellar y proteger de la penetración de agua, grasa y mugre.

VENTAJAS

Protege de la humedad la superficie donde se aplica, y facilita la limpieza de las piezas recubiertas. Al mismo tiempo realza la belleza y el color de las juntas, canteras y tejas.

USOS

Para aplicarse sobre juntas, ladrillo, concreto, piedra natural, pisos de barro o cantera.

PREPARACIÓN

No es necesaria, sólo debe agitar el producto hasta que quede perfectamente incorporado, y ya está listo para su aplicación. La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, salitre, humedad, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten a una adecuada aplicación.

APLICACIÓN

Después de agitar el producto úselo tal cual viene. Para aplicarlo elija una brocha cuyo ancho se adapte mejor al trabajo que va a realizar.

RECOMENDACIONES

- En superficies muy porosas o absorbentes no se recomienda utilizar SELLACRIL 2000 PERDURA, ya que podrían aparecer manchas blancas.
- Antes de aplicar este producto asegúrese que es el idóneo para su uso, realice una pequeña prueba para asegurar que este producto no dejará manchas en la superficie. Una vez aplicada la prueba, deberá de esperar al menos 2 horas hasta que el producto haya secado y comprobar que no manche.
- Use el producto sin diluirlor.
- Limpie las áreas que se requiera, así como el exceso de este producto, utilizando xilol o thinner.
- Asegúrese de que las superficies a las que se les va a aplicar el producto estén completamente secas, ya que de lo contrario podrían aparecer manchas blancas. Incluso a la vista, las superficies pueden aparentar estar secas, sin embargo, podrían tener humedad en el interior, esto también puede provocar manchas blancas o con apariencia lechosa.
- Si desea que la apariencia no sea tan brillante utilice SELLACRIL 2000 PERDURA.
- SELLACRIL 2000 PERDURA deberá agitarse muy bien antes de usar para que la resina que contiene se disperse uniformemente, de lo contrario podrían aparecer manchas blancas en la instalación.

RENDIMIENTO

En superficies planas rinde alrededor de 4 m², pero puede variar dependiendo de la absorción de la superficie a aplicar. También puede variar considerablemente según la aplicación y el tamaño de la junta, ésta debe tener un ancho mínimo de 3 mm.

PRESENTACIÓN

Disponible en 500 ml, 1 y 4 L

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado bajo techo, en un lugar fresco y seco, con la tapa perfectamente cerrada; manténgalo alejado del calor excesivo (ejemplo tuberías de vapor o radiadores), de fuentes de ignición y de materiales reactivos. Conecte a tierra todos los envases de metal durante el almacenamiento y manejo. Para mayor información consulte la hoja de seguridad de este producto.

DATOS TÉCNICOS

SELLACRIL

CARACTERÍSTICA	VALOR TÍPICO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Sólidos	30	29-31	%
Densidad	44	40-50	cPs
Viscosidad	No	No	---
Tiempo de secado	7	5 - 10	minutos

SELLACRIL 2000

CARACTERÍSTICA	VALOR TÍPICO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Sólidos	34	33-36	%
Densidad	51	45-60	cPs
Viscosidad	No	No	---
Tiempo de secado	7	5 - 10	minutos

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

GARANTÍA

SELLACRIL PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



EL TOQUE FINAL



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Sellador 100% acrílico base solvente, que al aplicarse deja una capa altamente resistente. Para usarse sobre junteadores (boquilla), tejas, pisos de barro, ladrillo, concreto, piedra natural y prefabricada.

PRESENTACIÓN:

500 ml, 1 y 4 L

DISPONIBLE EN:

Mate y brillante

DESCRIPCIÓN

Sellador 100% acrílico base solvente, que al aplicarse deja una capa altamente resistente para sellar y proteger de la penetración de agua, grasa y mugre.

VENTAJAS

Protege de la humedad la superficie donde se aplica, y facilita la limpieza de las piezas recubiertas. Al mismo tiempo realza la belleza y el color de las juntas, canteras y tejas.

USOS

Para aplicarse sobre juntas, ladrillo, concreto, piedra natural, pisos de barro o cantera.

PREPARACIÓN

No es necesaria, sólo debe agitar el producto hasta que quede perfectamente incorporado, y ya está listo para su aplicación. La superficie a cubrir deberá de estar limpia, libre de polvo, salitre, humedad, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten a una adecuada aplicación.

APLICACIÓN

Después de agitar el producto úselo tal cual viene. Para aplicarlo elija una brocha cuyo ancho se adapte mejor al trabajo que va a realizar.

RECOMENDACIONES

- En superficies muy porosas o absorbentes no se recomienda utilizar SELLACRIL 2000 PERDURA, ya que podrían aparecer manchas blancas.
- Antes de aplicar este producto asegúrese que es el idóneo para su uso, realice una pequeña prueba para asegurar que este producto no dejará manchas en la superficie. Una vez aplicada la prueba, deberá de esperar al menos 2 horas hasta que el producto haya secado y comprobar que no manche.
- Use el producto sin diluirlor.
- Limpie las áreas que se requiera, así como el exceso de este producto, utilizando xilol o thinner.
- Asegúrese de que las superficies a las que se les va a aplicar el producto estén completamente secas, ya que de lo contrario podrían aparecer manchas blancas. Incluso a la vista, las superficies pueden aparentar estar secas, sin embargo, podrían tener humedad en el interior, esto también puede provocar manchas blancas o con apariencia lechosa.
- Si desea que la apariencia no sea tan brillante utilice SELLACRIL 2000 PERDURA.
- SELLACRIL 2000 PERDURA deberá agitarse muy bien antes de usar para que la resina que contiene se disperse uniformemente, de lo contrario podrían aparecer manchas blancas en la instalación.

RENDIMIENTO

En superficies planas rinde alrededor de 4 m², pero puede variar dependiendo de la absorción de la superficie a aplicar. También puede variar considerablemente según la aplicación y el tamaño de la junta, ésta debe tener un ancho mínimo de 3 mm.

PRESENTACIÓN

Disponible en 500 ml, 1 y 4 L

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado bajo techo, en un lugar fresco y seco, con la tapa perfectamente cerrada; manténgalo alejado del calor excesivo (ejemplo tuberías de vapor o radiadores), de fuentes de ignición y de materiales reactivos. Conecte a tierra todos los envases de metal durante el almacenamiento y manejo. Para mayor información consulte la hoja de seguridad de este producto.

DATOS TÉCNICOS

SELLACRIL

CARACTERÍSTICA	VALOR TÍPICO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Sólidos	30	29-31	%
Densidad	44	40-50	cPs
Viscosidad	No	No	---
Tiempo de secado	7	5 - 10	minutos

SELLACRIL 2000

CARACTERÍSTICA	VALOR TÍPICO	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Sólidos	34	33-36	%
Densidad	51	45-60	cPs
Viscosidad	No	No	---
Tiempo de secado	7	5 - 10	minutos

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

GARANTÍA

SELLACRIL PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

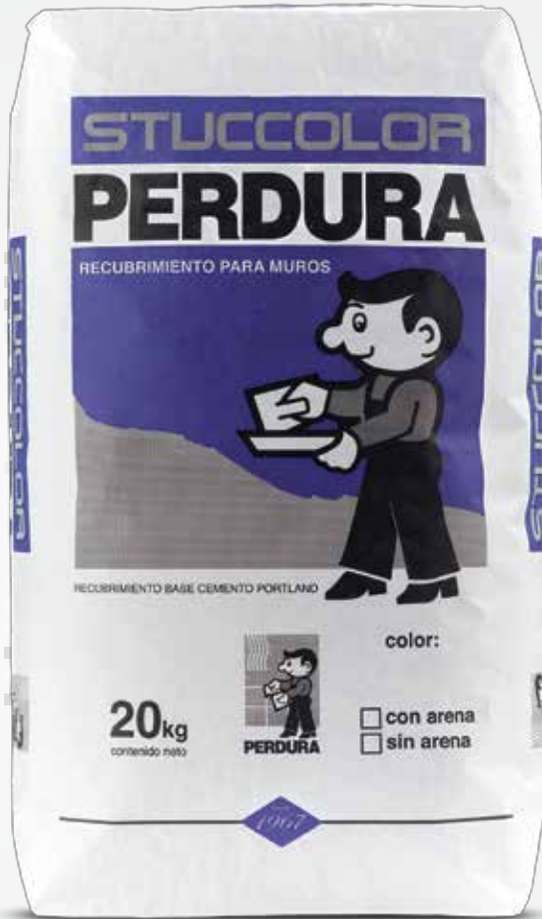
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



COLOR Y TEXTURA PARA SIEMPRE



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Recubrimiento para muros con color integrado, formulado con cemento Pórtland, pigmentos, productos químicos y aditivos de la más alta calidad. Aplicable sobre concreto, block, ladrillo, tablarroca y muros prefabricados, en interiores y exteriores.

PRESENTACIÓN:

20 kg

DISPONIBLE EN:

8 colores

STUCCOLOR PERDURA

COLOR Y TEXTURA PARA SIEMPRE

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento para muros con color integrado. STUCCOLOR PERDURA está modificado con productos químicos, pigmentos de alta calidad y una granulometría que otorga un acabado perfecto.

VENTAJAS

Brinda un excelente tiempo de trabajo y su aplicación es muy sencilla. Tiene color integrado a prueba de tiempo, permite la salida de humedad (si no se sella) y la relación costo-rendimiento es ideal comparado con otros recubrimientos.

USOS

Aplicable sobre superficies como block, ladrillo, tablarroca y muros prefabricados. Ideal para fachadas y espacios que requieran ser acogedores. Con propiedades de resistencia al agua.

PREPARACIÓN

Agregue aproximadamente 4 litros de agua limpia por saco, y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Si requiere mayor resistencia utilice DURACRIL PERDURA en una proporción desde 1 litro por saco, hasta la sustitución total del agua. Deje reposar entre 8 y 10 minutos permitiendo que los químicos se disuelvan. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, grasa, pintura, salitre, escarcha o elementos que afecten una adecuada aplicación. Si la base está demasiado seca puede humedecerse ligera y uniformemente. Aplique una capa de producto de entre 4 y 6 mm de espesor, con una llana metálica lisa, posteriormente podrá dar el acabado que desee con una llana de madera.

RECOMENDACIONES

1. La cantidad de agua y el tiempo de mezclado debe ser medido para hacerlo igual en cada mezcla, esto asegura la consistencia y uniformidad del color.
2. Se recomienda aplicar el producto en superficies completas y no dejar a la mitad el trabajo, ya que esto provocaría una diferencia de tono entre una parte y otra.
3. Si se desea instalar con un grosor mayor al recomendado, es necesario agregar DURACRIL PERDURA al 100%.
4. Si al finalizar la instalación se observaran tonos pálidos dispersos (flashazos), dependiendo la medida de la superficie, agregar en una cubeta STUCCOLOR PERDURA y agua, dejar reposar hasta que se asiente el grano y con el agua coloreada aplicar sobre la superficie con cepillo, para emparejar el color.
5. No aplique el producto sobre superficies que estén pintadas ya que no se podrá instalar, si éste fuera el caso, tendrá que raspar la superficie hasta que no quede pintura.
6. En caso de que llueva mientras se está instalando STUCCOLOR PERDURA, es recomendable cubrir la superficie con plástico para evitar que el producto se oscurezca.
7. Se recomienda usar este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
8. De ser posible, es recomendable que una misma persona realice la instalación completa del producto, con el fin de mantener la uniformidad en el tiempo de batida, fuerza y acabado.
9. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
10. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.
11. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

Aproximadamente de 6 a 7 m² por saco de 20 kg, dependiendo del espesor aplicado y condiciones del sustrato.

CURADO

Una vez que seque el producto (entre 24 y 36 horas, aprox.) humedezca la instalación ligera pero uniformemente sobre la superficie recubierta. Repita la misma operación 24 y 48 horas después. Bajo climas muy secos o con mucho viento, el humedecer la instalación deberá ser más frecuente. El curado es indispensable ya que le ayuda a tener brillantez e incrementa la adherencia, dureza y resistencia del producto. Los muros deben estar protegidos de la lluvia por un periodo de 48 horas.

ALMACENAMIENTO

STUCCOLOR PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg

COLORES DISPONIBLES

Avena, Beige, Blanco Mediterráneo, Dove Gray, Kokanee, Navajo White, Trigo y Vainilla.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	STUCCOLOR	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Tiempo de secado	20	≥ 15	minutos
Demanda de agua	22	No aplica	%
Resistencia a la compresión	150	≥ 120	kg/cm ²
Dureza	78	≥ 65	Shore D
Absorción de agua	12	≤ 13	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

GARANTÍA

STUCCOLOR PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

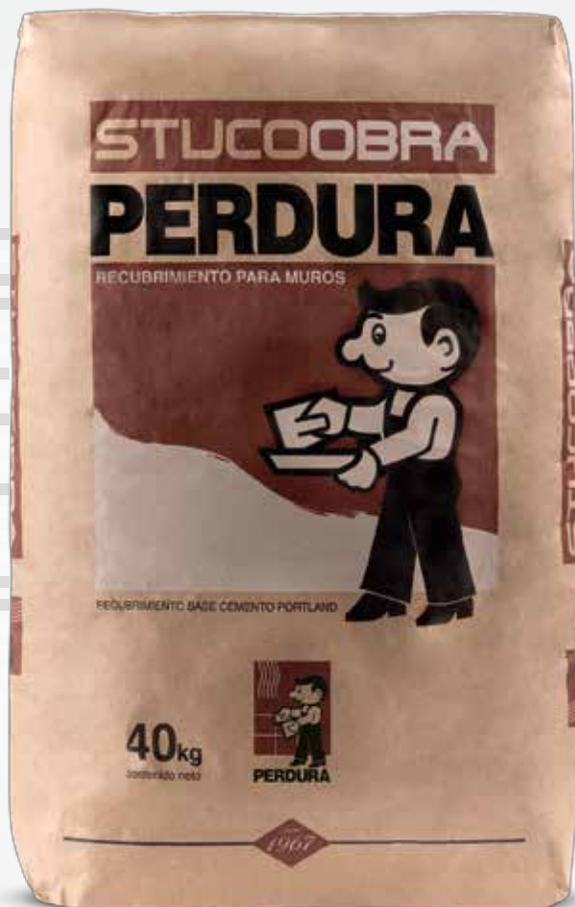
Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



ESPECIALIDAD EN TERMINADOS



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Recubrimiento para muros especialmente diseñado para su uso en obra. Proporciona un acabado perfecto en fachadas, de forma fácil y práctica. Es ideal para superficies como block, ladrillo, tablaroca y muros prefabricados, tanto en interiores como en exteriores.

PRESENTACIÓN:

40 kg

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento para muros diseñado especialmente para su uso en obra. Proporciona un acabado perfecto en fachadas, de forma fácil y práctica, porque está modificado con productos químicos y una granulometría especial.

VENTAJAS

Brinda un excelente tiempo de trabajo, su aplicación es sencilla y permite la salida de la humedad (si no se sella).

USOS

Aplicable sobre superficies como block, ladrillo, tablarroca y muros prefabricados. Ideal para fachadas y espacios que requieran aplicar diseños con diferentes formas en los acabados.

PREPARACIÓN

Agregue aproximadamente 8 litros de agua limpia por saco, y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Si requiere mayor resistencia utilice DURACRIL PERDURA en una proporción desde 1 litro por saco, hasta la sustitución total del agua. Deje reposar la mezcla 5 minutos, permitiendo que los químicos se disuelvan. Vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

APLICACIÓN

La superficie a cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, grasa, pintura, salitre, escarcha o elementos que afecten una adecuada instalación. Si la base está demasiado seca puede humedecerse ligera y uniformemente. Aplique una capa de producto de entre 4 y 6 mm de espesor, con una llana metálica lisa, posteriormente podrá dar el acabado que desee con una llana de madera.

RECOMENDACIONES

1. La cantidad de agua y el tiempo de mezclado debe ser medido para hacerlo igual en cada mezcla, esto asegura la consistencia y uniformidad del color.
2. Se recomienda aplicar el producto en superficies completas y no dejar a la mitad el trabajo, ya que esto provocaría una diferencia de tono entre una parte y otra.
3. Si se desea instalar con un grosor mayor al recomendado, es necesario agregar DURACRIL PERDURA al 100%.
4. No aplique el producto sobre superficies que estén pintadas ya que no se podrá instalar, si éste fuera el caso, tendrá que raspar la superficie hasta que no quede pintura.
5. Se recomienda usar el mismo número de lote del producto para un muro, y evitar en lo posible cambios de tono.
6. De ser posible, es recomendable que una misma persona realice la instalación completa del producto, con el fin de mantener la uniformidad en el tiempo de batida, fuerza y acabado.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

Aproximadamente de 10 a 12 m² por saco de 40 kg, dependiendo del espesor aplicado y condiciones del sustrato.

CURADO

Una vez que seque el producto (entre 24 y 36 horas, aprox.) humedezca la instalación ligera pero uniformemente sobre la superficie recubierta. Repita la misma operación cuando menos las siguientes 24 después. El curado es indispensable ya que le ayuda a tener brillo e incrementa la adherencia, dureza y resistencia del producto. Los muros deben estar protegidos de la lluvia por un periodo de 48 horas.

ALMACENAMIENTO

STUCOOBRA PERDURA debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 40 kg

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	STUCOOBRA	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Tiempo de secado	15	≥ 12	minutos
Demanda de agua	22	No aplica	%
Resistencia a la compresión	95	≥ 70	kg/cm ²
Dureza	65	≥ 60	Shore D
Absorción de agua	13	≤ 14	%

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

GARANTÍA

STUCOOBRA PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.
Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,
León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.



EL QUITAMANCHAS



50
AÑOS
PERDURA®



DESCRIPCIÓN:

Elimina manchas e impurezas de pisos, azulejos, sanitarios, mingitorios y lavamanos. Remueve el sarro de manera excepcional en superficies vitrificadas y no absorbentes. Ideal para limpieza de boquillas (juntas) sin modificar su color.

PRESENTACIÓN:

700 ml



EL QUITAMANCHAS

DESCRIPCIÓN

Producto de materiales químicos, eficaz en la limpieza de muebles y sanitarios, así como azulejos y juntas.

VENTAJAS

Es de fácil aplicación, quita el sarro de las superficies y elimina hongos y bacterias.

USOS

Para limpieza de sanitarios, lavabos, mingitorios, juntas de cemento, azulejos y área de regaderas. Remueve sarro, materia orgánica, escamas jabonosas y depósitos creados por agua dura. Este producto está formulado con ácidos, sólo debe usarse en superficies vitrificadas.
NO USARSE EN MOSAICO NORMAL NI EN SUPERFICIES CROMADAS O DE BRONCE.

APLICACIÓN

Utilice guantes al manejar este producto. Asegúrese de que el área se encuentre ventilada. Aplique el producto en la zona a limpiar de forma directa usando el rociador, permita que actúe de 3 a 5 minutos, usando un cepillo talle para remover la mugre, manchas o sarro, y después enjuague perfectamente con agua limpia.

RECOMENDACIONES

1. No mezclar este producto con cloro.
2. Evite el contacto de este producto con la piel y ojos.
3. No lo utilice en mosaicos, ni en superficies cromadas o de bronce.
4. Aplique este producto a manera de prueba en una pequeña área para asegurarse de que no manche o dañe la superficie a limpiar.
5. No se deje al alcance de los niños, contiene ácidos.

RENDIMIENTO

Depende de la porosidad del sustrato, por lo cual presenta variaciones considerables.

PRESENTACIÓN

Envase de plástico de 700 ml

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado bajo techo, en un lugar fresco y seco, lejos del calor. Evite el contacto con aluminio y aleaciones ligeras de metales. No se deje a la intemperie.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	X-Clin	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Densidad	1.110	0.980- 1.250	g/cc
pH	2.9	1.5- 3.5	---

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación.

GARANTÍA

X-CLIN PERDURA está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado, si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limita únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.

Elaborado por:

Adhesivos Perdura S.A. de C.V.

Tel.: (33) 3478 4600.

ASESORÍA TÉCNICA: Guadalajara: (33) 3478 4600,

León (477) 707 1808 al 12, México: (55) 9126 5200, Mérida: (999) 946 4455 y 56.

